



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 145

16 Απριλίου 2007

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Απαγορευτικά, περιοριστικά και λοιπά Ρυθμιστικά μέτρα για την προστασία του υδατικού δυναμικού Ν. Λέσβου.....	1
Απαγορευτικά, περιοριστικά και λοιπά Ρυθμιστικά μέτρα για την προστασία του υδατικού δυναμικού Ν. Σάμου.....	2
Απαγορευτικά, περιοριστικά και λοιπά Ρυθμιστικά μέτρα για την προστασία του υδατικού δυναμικού Ν. Χίου.....	3

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 199.....	(1)
Απαγορευτικά, περιοριστικά και λοιπά Ρυθμιστικά μέτρα για την προστασία του υδατικού δυναμικού Ν. Λέσβου	

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Το άρθρο 6 του ν. 2503/1997 «Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση της Περιφέρειας».

2. Το άρθρο 4 του ν. 1650/1986 (ΦΕΚ 160/Α/16.10.1986) για την προστασία του περιβάλλοντος.

3. Τα άρθρα 5 και 10 του ν. 3199/2003 (ΦΕΚ 280/Α) «Προστασία και διαχείριση των υδάτων -Εναρμόνιση με την Οδηγία 2000/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Οκτωβρίου 2000».

4. Τα άρθρα 1 και 2 του π.δ/τος 60/1998 (ΦΕΚ 61Α) «Καθορισμός χωρικής αρμοδιότητας των Τμημάτων Διαχείρισης Υδατικών Πόρων της Περιφέρειας».

5. Το άρθρο 2 της υπ' αριθμ. 47630/16.11.2005 (ΦΕΚ 1688/Β/1.12.2005) Κοινή Υπουργική Απόφαση «Διάρθρωση της Διεύθυνσης Υδάτων της Περιφέρειας».

6. Την υπ' αριθμ. 43504/5.12.2005 (ΦΕΚ 1784/Β/ 20.12.2005) Κοινή Υπουργική Απόφαση «Κατηγορίες αδειών χρήσης υδάτων και εκτέλεσης έργων αξιοποίησής τους, διαδικασία έκδοσης, περιεχόμενο και διάρκεια ισχύος αυτών»

7. Την υπ' αριθμ. Φ16/6631/1.6.1989 (ΦΕΚ/Β/428) Κοινή Υπουργική Απόφαση «Προσδιορισμός των κατώτατων και ανώτατων ορίων των αναγκαίων ποσοτήτων για την ορθολογική χρήση νερού στην άρδευση».

8. Την υπ' αριθμ. Δ11/Φ 16/8500/22.3.1991 (ΦΕΚ Β 174 και ΦΕΚ Β 299/1991) «Κοινή Απόφαση Υπουργών για προσδιορισμό κατωτάτων και ανωτάτων ορίων των αναγκαίων ποσοτήτων για την ορθολογική χρήση του νερού στην ύδρευση».

9. Την υπ' αριθμ. Η.Π. 15393/2332/5.8.2002 (ΦΕΚ 1022/Β'/2002) Κοινή Υπουργική Απόφαση «Κατάταξη δημόσιων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες».

10. Την υπ' αριθμ. Η.Π. 11014/703/Φ104/14.3.2003 (ΦΕΚ 332Β'/2003) Κοινή Υπουργική Απόφαση «Διαδικασία Προκαταρκτικής Περιβαλλοντικής Εκτίμησης και Αξιολόγησης (Π.Π.Ε.Α.) και Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΕΠΟ.)»

11. Τα στοιχεία - μελέτες της Υπηρεσίας μας σχετικά με την αξιοποίηση και τις δυνατότητες περαιτέρω εκμετάλλευσης των υπόγειων και επιφανειακών υδατικών πόρων του Ν. Λέσβου, αποφασίζουμε:

Τη λήψη και εφαρμογή των παρακάτω απαγορευτικών, περιοριστικών και λοιπών ρυθμιστικών μέτρων στη χρήση των επιφανειακών και υπογείων υδατικών πόρων του Ν. Λέσβου ως εξής:

1. ΑΠΑΓΟΡΕΥΤΙΚΑ ΜΕΤΡΑ

1. Απαγορεύεται η εκτέλεση νέων έργων υδροληψίας για οποιαδήποτε χρήση στις υφαλμυρωμένες περιοχές του Νομού Λέσβου καθώς και σε όσες περιοχές που θα παρουσιαστούν ενδείξεις υφαλμύρωσης κατά τη διάρκεια ισχύος αυτής της Απόφασης.

2. Απαγορεύεται το άνοιγμα νέων και η εκβάθυνση υφισταμένων γεωτρήσεων και πηγαδιών σε όλες τις περιοχές του νομού στις οποίες :

α. λειτουργούν ή είναι υπό κατασκευή φράγμα ή λιμνοδεξαμενή.

β. οι ανάγκες για οποιαδήποτε κατηγορία χρήσης νερού εξυπηρετούνται ή μπορούν να εξυπηρετηθούν στο άμεσο μέλλον (η αξιοποίηση θα αρχίσει εντός διαστήματος έως 3 ετών) από υφιστάμενο ή προγραμματισμένο για κατασκευή συλλογικό δίκτυο ύδρευσης ή άρδευσης. Η διαπίστωση ύπαρξης ή μη αυτής της προϋπόθεσης θα γίνεται με σχετική έγγραφη πληροφόρηση της αρμόδιας υπηρεσίας από τον φορέα διοίκησης του συλλογικού δικτύου (Ο.Τ.Α. ή Τ.Ο.Ε.Β.).

3. Απαγορεύεται η ανόρυξη νέων και η εκβάθυνση υφισταμένων γεωτρήσεων σε όλες τις περιοχές του Νομού, όταν η απόστασή τους είναι μικρότερη των 300 μέτρων από τη θαλάσσια ακτή. Η απόσταση αυτή μπορεί

να αυξηθεί τόσο, όσο κρίνεται αναγκαίο για την προστασία του υπόγειου υδροφόρου ορίζοντα. Η αύξηση της απόστασης θα καθορίζεται με υδρογεωλογική έκθεση με κύριο στόχο την αιεφορία του υπό εκμετάλλευση υδροφόρου και σύμφωνα με όλα τα διαθέσιμα υδρολογικά και υδρογεωλογικά χαρακτηριστικά της περιοχής.

4. Στις περιοχές που έχουν κηρυχθεί ή είναι υπό αναδασμό ή απαλλοτρίωση μέχρι την ολοκλήρωση των σχετικών διαδικασιών.

5. Σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία (ν. 4844/1930, άρθρα 1 και 2) γύρω από κάθε Ιαματική πηγή σχηματίζεται ζώνη προστασίας με κέντρο την Ιαματική πηγή και ακτίνα 1000 μ. Εντός της ζώνης προστασίας απαγορεύονται οι επεμβάσεις και η διάνοιξη γεωτρήσεων, οι οποίες δύνανται να παραβιάσουν τον Ιαματικό φορέα.

2. ΠΕΡΙΟΡΙΣΤΙΚΑ ΜΕΤΡΑ

Επιτρέπεται στις περιοχές που δεν ισχύουν απαγορευτικά μέτρα η εκτέλεση νέων έργων υδροληψίας - χρήσης νερού και η εκβάθυνση και καθαρισμός υφιστάμενων γεωτρήσεων και πηγαδιών υπό κατόπιν αδείας, η οποία θα εκδίδεται από την αρμόδια υπηρεσία (Δ/νση Υδάτων Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου), με τους παρακάτω όρους, προϋποθέσεις και περιορισμούς :

Α. Γενικοί Περιορισμοί

1. Όλα τα έργα υδροληψίας (γεωτρήσεις και πηγάδια) για τα οποία χορηγείται άδεια θα ανοίγονται σε απόσταση μεγαλύτερη

- των 5 μέτρων από τα όρια των γειτονικών ιδιοκτησιών.

- των 20 μέτρων από την όχθη δημοσίων ρεμάτων, χειμάρρων και ποταμών.

- των 30 μέτρων από τα όρια εθνικής οδού.

- των 20 μέτρων από τα όρια επαρχιακής οδού.

- των 10 μέτρων από τα όρια αγροτικών δρόμων και από την οικοδομική γραμμή στους αστικούς δρόμους.

2. Απαγορεύεται το άνοιγμα νέων και η εκβάθυνση υφιστάμενων γεωτρήσεων και πηγαδιών από Νομικά πρόσωπα ιδιωτικού δικαίου και φυσικά πρόσωπα, σε όλες τις περιοχές του Νομού που βρίσκονται σε ακτίνα 400 μέτρων από τα έργα υδροληψιών, υπογείων και επιφανειακών, των Δήμων - Κοινοτήτων, των Οργανισμών Εγγείων Βελτιώσεων ή του Δημοσίου (Υπ. Γεωργίας, ΙΓΜΕ, ΥΕΒ) που τροφοδοτεί συλλογικό δίκτυο ύδρευσης ή άρδευσης, είτε αυτά υπάρχουν και πρόκειται να λειτουργήσουν είτε ακόμη έχει προγραμματισθεί αρμοδίως η εκτέλεση τους.

3. Ελάχιστες αποστάσεις μεταξύ υδροληπτικών έργων:

- Ελάχιστη απόσταση μεταξύ γεωτρήσεων : 120m

- Ελάχιστη απόσταση μεταξύ «γεώτρησης» - «πηγαδιού»: 60 m

- Ελάχιστη απόσταση μεταξύ «γεώτρησης» - «αβαθούς γεώτρησης (2)»: 60 m

- Ελάχιστη απόσταση μεταξύ «γεώτρησης, πηγαδιού, αβαθούς γεώτρησης» - «κοινόχρηστης φυσικής πηγής»: 200 m.

- Ελάχιστη απόσταση μεταξύ «γεώτρησης, πηγαδιού» - «ιδιωτικής φυσικής πηγής»: 120 m.

4. Απαγορεύεται το άνοιγμα νέων και η εκβάθυνση υφιστάμενων γεωτρήσεων και πηγαδιών σε όλες τις περιοχές του νομού, όταν η απόστασή τους είναι μικρότερη των ελαχίστων ορίων ασφαλείας που ορίζουν οι ισχύουσες υγειονομικές διατάξεις για κοιμητήρια, χωματερές, χώρους αποβλήτων κ.λπ.

5. Απαγορεύεται το άνοιγμα νέων γεωτρήσεων και πηγαδιών σε όλες τις περιοχές του νομού, όταν η απόστασή τους από Αρχαιολογικούς χώρους είναι μικρότερη των ορίων που τίθενται από την οικεία Αρχαιολογική Υπηρεσία.

Β. Αγροτική χρήση

Στην κατηγορία αυτή περιλαμβάνονται οι περιπτώσεις χρήσης νερού και κατασκευής έργων υδροληψίας για την κάλυψη των αναγκών σε νερό αγροκτημάτων, θερμοκηπιακών εγκαταστάσεων, κτηνοτροφικών εκμεταλλεύσεων, αγροτοβιομηχανιών, υδατοκαλλιεργειών κ.λπ. Σε περιοχές που τελούν υπό περιορισμό μπορεί να χορηγείται άδεια εκτέλεσης νέων έργων υδροληψίας σε όλες τις ανωτέρω κατηγορίες με τις ακόλουθες προϋποθέσεις :

Ελάχιστη απαιτούμενη συνεχόμενη έκταση όχι μικρότερη των πέντε (5) στρεμμάτων καθαρής καλλιεργήσιμης έκτασης, εφόσον καλλιεργούνται με υπαίθριες καλλιέργειες και του μισού ($\frac{1}{2}$) στρέμματος, εφόσον καλλιεργούνται με καλλιέργειες υπό κάλυψη. Διευκρινίζεται ότι ως συνεχόμενη έκταση θεωρείται και αυτή που αποτελείται από δύο ή περισσότερα αγροτεμάχια εφαιπτόμενα. Όταν η συνέχεια αυτή διακόπτεται από φυσικά ή τεχνητά εμπόδια (δρόμος, τάφος, φυσικό ρέμα, χείμαρρος) τότε η έκταση θεωρείται πάλι συνεχόμενη.

Η έκταση αυτή μπορεί να είναι είτε ιδιόκτητη είτε ενοικιαζόμενη για τουλάχιστον 10 έτη. Η ενοικίαση πρέπει να αποδεικνύεται με σχετικό συμβολαιογραφικό συμφωνητικό μίσθωσης.

Για τις περιπτώσεις ανόρυξης γεώτρησης κτηνοτροφικής χρήσης, ο δικαιούχος πρέπει επιπλέον να έχει στην κατοχή του τουλάχιστον εκατόν πενήντα (150) αιγοπρόβατα ή έξι (6) βοοειδή.

Ο χρήστης της έκτασης μπορεί να είναι ένας ή περισσότεροι (κοινή αίτηση). Στην περίπτωση που η αίτηση για εκτέλεση έργου υδροληψίας προηγείται της κατασκευής θερμοκηπίου θα πρέπει να υποβάλλεται είτε προέγκριση απόφασης κατασκευής από τις αρμόδιες υπηρεσίες ή γεωργοοικονομική μελέτη, που θα προσκομίζει ο ενδιαφερόμενος.

Γ. Ύδρευση

Δεν ισχύουν τα περιοριστικά μέτρα που περιλαμβάνονται στην παράγραφο 3 των Γενικών Περιορισμών, σε περιπτώσεις αποκλειστικά και μόνον έργων υδροληψίας για υδρευτικούς σκοπούς, εφόσον πρόκειται για κάλυψη πραγματικών ατομικών και οικογενειακών αναγκών και συντρέχουν οι παρακάτω λόγοι:

α) Η αντλούμενη ποσότητα δεν ξεπερνά τα 3 κυβ. μ. ημερησίως

β) Δεν υπάρχει υδρευτικό δίκτυο που να εξυπηρετεί τις ανάγκες αυτές και αποδεδειγμένα ο Δήμος δεν μπορεί να τις καλύψει.

γ) Η χρήση αυτή δεν επεκτείνεται οπωσδήποτε σε παραγωγικές δραστηριότητες για διάθεση ή εκμετάλλευση προϊόντων ή υπηρεσιών.

Το έργο υδροληψίας θα εκτελείται στη μεγαλύτερη δυνατή απόσταση από τις υφιστάμενες γειτονικές υδροληψίες, η οποία δεν μπορεί να είναι μικρότερη των 50 μέτρων. Όταν λόγω έλλειψης χώρου ή των υφιστάμενων υδρογεωλογικών συνθηκών δεν είναι δυνατή η τήρηση της ανωτέρω αποστάσεως αυτή μπορεί να μειωθεί όχι λιγότερο από 30m, ύστερα από εισήγηση της αρμόδιας υπηρεσίας έκδοσης της άδειας εκτέλεσης του έργου.

Για την εξέταση αίτησης για εκτέλεση υδροληπτικού έργου για την κάλυψη υδρευτικών αναγκών τίθεται σαν απαραίτητη προϋπόθεση η νομιμότητα του κτιρίου που θα υδροδοτηθεί.

Δεν ισχύουν τα περιοριστικά μέτρα που περιλαμβάνονται στο Κεφάλαιο 2Α.1, 2Α.2 και 2Α.3 στις περιπτώσεις έργων υδροληψίας για κάλυψη υδρευτικών αναγκών Ο.Τ.Α.

Δ. Βιομηχανική - Λοιπές χρήσεις

Σε περιοχές που τελούν υπό περιορισμό είναι δυνατόν να χορηγείται άδεια ανόρυξης νέων έργων υδροληψίας σε βιομηχανικές - βιοτεχνικές μονάδες και πλυντήρια αυτοκινήτων για την κάλυψη των αναγκών τους. Η ελάχιστη απόσταση των νέων έργων υδροληψίας η οποία απαιτείται από τα υφιστάμενα έργα υδροληψίας ορίζεται στα 50 μέτρα.

Επίσης για την κάλυψη αναγκών σε νερό Ξενοδοχείων, ενοικιαζόμενοι δωματίων και Μοναστηριών ισχύουν τα αναφερόμενα μέτρα της προηγούμενης παραγράφου

3. ΕΚΒΑΘΥΝΣΗ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΩΝ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΠΗΓΑΔΙΩΝ.

Η εκβάθυνση θεωρείται και αντιμετωπίζεται σαν νέο έργο ως προς την περιβαλλοντική αδειοδότηση. Επιτρέπεται η εκβάθυνση υφισταμένων γεωτρήσεων και πηγαδιών στις περιοχές του Νομού που δεν ισχύουν απαγορευτικά μέτρα με την προϋπόθεση ότι η υδροληψία που θα εκβαθυνθεί βρίσκεται σε απόσταση τουλάχιστο 300m από υδροληψίες Ο.Τ.Α. και από τη θάλασσα, μόνο κατόπιν αίτησης των ενδιαφερομένων και τη χορήγηση σχετικής άδειας.

4. ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΩΝ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΠΗΓΑΔΙΩΝ.

Επιτρέπεται η αντικατάσταση υφισταμένων γεωτρήσεων και πηγαδιών σε όλες τις περιοχές του Νομού, συμπεριλαμβανομένων και των περιοχών όπου ισχύουν περιοριστικά μέτρα, μόνο κατόπιν άδειας της αρμόδιας υπηρεσίας, με τους εξής όρους

α) Ο ενδιαφερόμενος προσκομίζει υπεύθυνη δήλωση του ν. 1599 /1986 με πλήρη στοιχεία της παλαιάς γεώτρησης ή πηγαδιού.

β) Διαπιστώνεται από την αρμόδια για την χορήγηση της άδειας υπηρεσία ότι η υφιστάμενη γεώτρηση ή πηγάδι δεν εξυπηρετεί πλέον τις ανάγκες του φορέα ή προσώπου που έχει τη χρήση του νερού.

γ) Η θέση ανοίγματος της νέας γεώτρησης ή πηγαδιού είναι σε απόσταση το πολύ 20 μέτρων γύρω από τη θέση του υφιστάμενου υδροληπτικού έργου.

δ) Η νέα υδροληψία να εξυπηρετεί συνεχόμενη έκταση τουλάχιστον 2,5 στρεμ όταν πρόκειται για αρδευτική χρήση.

ε) Η αντικατάσταση υφισταμένων υδροληψιών επιτρέπεται αν το αίτημα αφορά την κάλυψη αποκλειστικά και μόνο ατομικών και οικογενειακών υδρευτικών αναγκών, ενώ αν το αίτημα αφορά αρδευτικές και άλλες χρήσεις τέτοια άδεια μπορεί να χορηγηθεί μόνο εφ' όσον η θέση του έργου υδροληψίας απέχει τουλάχιστον 300m από υδροληψίες Ο.Τ.Α.. Στην περίπτωση αυτή για κάλυψη των 300m μπορεί η θέση της νέας γεώτρησης να μετατοπισθεί και πέραν των 20m από την παλιά.

στ) Υπάρχουν οπωσδήποτε τα ίδια τεχνικά χαρακτηριστικά στη νέα γεώτρηση ή πηγάδι με αυτά του αντικαθιστάμενου έργου (διάμετρος, βάθος, κλπ.), εκτός αν άλλως καθορίσει αιτιολογημένα η υπηρεσία, στην άδεια που θα εκδώσει.

ζ) Ο ενδιαφερόμενος υποχρεούται να αχρηστεύσει την παλαιά υδροληψία αμέσως μετά την επιτυχή ανόρυξη της νέας. Η καταστροφή της παλαιάς υδροληψίας θα γίνεται με έξοδα των ενδιαφερομένων και θα διαπιστώνεται από την Υπηρεσία μετά από επιτόπιο έλεγχο. Οι προς καταστροφή γεωτρήσεις δεν λαμβάνονται υπόψη στον καθορισμό νέων θέσεων γεωτρήσεων ή πηγαδιών.

Δεν θα χορηγείται άδεια αντικατάστασης εφόσον η Υπηρεσία κρίνει ότι η δυνατότητα της υπάρχουσας υδροληψίας καλύπτει τις ανάγκες της ιδιοκτησίας, καθώς και στις περιοχές που τελούν υπό απαγόρευση.

Δεν θα χορηγείται άδεια αντικατάστασης ξεροπήγαδων.

5. ΠΑΡΑΤΑΣΗ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΕΡΓΟΥ

Εκδίδεται σε περίπτωση που ο ενδιαφερόμενος αδυνατεί να εκτελέσει το έργο στις προθεσμίες που αναφέρονται στην Απόφαση χορήγησης της άδειας, εφόσον υποβάλλει σχετική αίτηση προς τη αρμόδια υπηρεσία, πριν εκπνεύσουν οι προθεσμίες αυτές.

Η παράταση που θα χορηγηθεί, δεν πρέπει να υπερβαίνει το χρονικό διάστημα της αρχικής προθεσμίας.

Αν ο ενδιαφερόμενος δεν ολοκληρώσει το έργο ούτε στο χρονικό διάστημα της παράτασης, η άδεια παύει να ισχύει και ο ενδιαφερόμενος είναι υποχρεωμένος να επανέλθει με νέα αίτηση.

6. ΛΟΙΠΑ ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΑ ΜΕΤΡΑ

1. Όταν έχουν υποβληθεί δύο ή περισσότερες αιτήσεις ενδιαφερομένων για τη χορήγηση Άδειας ανόρυξης γεώτρησης ή πηγαδιού στην ίδια τοποθεσία και τα αγροτεμάχια εφάπτονται ή είναι γειτονικά και δεν πληρούνται οι προϋποθέσεις (προβλεπόμενες αποστάσεις, προβλεπόμενη έκταση), θα χορηγείται Άδεια μόνο μιας γεώτρησης ή πηγαδιού κοινής εκμετάλλευσης εφόσον στην περίπτωση αυτή πληρούνται οι απαιτούμενες προϋποθέσεις.

2. Δεν επιτρέπονται οι μεταφορές νερού από υδροληψία για την εξυπηρέτηση αναγκών άλλου χώρου μη συνεχόμενου με το χώρο της υδροληψίας σε απόσταση μεγαλύτερη των 500 μ. Η απόσταση αυτή δεν ισχύει σε περίπτωση που το υδροληπτικό έργο είναι ταμιευτήρας επιφανειακών υδάτων..

3. Δεν επιτρέπεται Άδεια μεταφοράς νερού από υδροληψία η οποία απέχει απόσταση μικρότερη των 500 μ. από τη θάλασσα.

4. Η άντληση από τα υφιστάμενα πλησίον της ακτογραμμής παλαιά υδροληπτικά έργα, θα γίνεται ελεγχόμενα, με αντλίες μικρής παροχής και με στάθμη άντλησης σε θετικό υψόμετρο από την στάθμη της θάλασσας, με σκοπό την προστασία του υπόγειου υδροφόρου από την υφαλμύριση.

Ο καθορισμός της ωριαίας παροχής και του υψόμετρου άντλησης, σ' αυτές τις περιπτώσεις θα γίνεται μόνο μετά από εισήγηση του γραφείου υδάτων προς την αρμόδια για την έγκριση της ηλεκτροδότησης Υπηρεσίας του Νομού Λέσβου. Η μη ύπαρξη του παραπάνω καθορισμού, αυτοδίκαια αναστέλλει τα οποιαδήποτε δικαιώματα χρήσης του υφιστάμενου υδατικού πόρου από τον ιδιοκτήτη του υδροληπτικού έργου.

5. Όλοι οι χρήστες νερού που είναι εφοδιασμένοι ή θα εφοδιαστούν με Άδεια χρήσης νερού για κάθε χρήση υποχρεούνται στην τοποθέτηση υδομετρητή στην κεφαλή του αντλητικού συγκροτήματος για έλεγχο της κατανάλωσης νερού.

6. Δεν επιτρέπεται η ανεξέλεγκτη χρήση νερού για άρδευση πέραν από τις πραγματικές ανάγκες των καλλιεργειών (λιμνάζει και ρέει το νερό στην αρδευόμενη επιφάνεια)

7. Δεν επιτρέπεται η διαβροχή των οδοστρωμάτων όλων των οδών από την λειτουργία των εκτοξευτών νερού κατά την άρδευση παρόδων αγροτεμαχίων, για τον κίνδυνο πρόκλησης ατυχημάτων στα διερχόμενα οχήματα.

8. Δεν επιτρέπεται η κατανάλωση νερού που υπερβαίνει τις ανάγκες που προσδιορίζονται στην υπ' αριθ. Δ11/Φ16/8500/22.3.1991 (ΦΕΚ Β' 174 και ΦΕΚ Β 299/1991) Κοινή Απόφαση Υπουργών «Προσδιορισμός κατώτατων και ανώτατων ορίων των αναγκαίων ποσοτήτων για την ορθολογική χρήση του νερού στην άρδευση» και στην αριθμ. Α.Π. Φ16/8500/22.3.1991 (ΦΕΚ/Β/174) Κοινή Υπουργική Απόφαση «Προσδιορισμός των κατώτατων και ανώτατων ορίων των αναγκαίων ποσοτήτων για την ορθολογική χρήση νερού στην ύδρευση»

9. Το πλεονάζον υπόλοιπο νερού γεώτρησης ή άλλου έργου υδροληψίας, μετά την κάλυψη των πραγματικών αναγκών του χρήστη όπως αυτές αναφέρονται στη χορηγηθείσα άδεια, διατηρείται σε εφεδρεία και μπορεί να αποδοθεί σε άλλες χρήσεις από την αρμόδια Υπηρεσία

10. Ο ιδιοκτήτης που εκτέλεσε την γεώτρηση μετά το πέρας αυτής υποχρεούται να παραδώσει στην Υπηρεσία που εξέδωσε την Άδεια Δελτίο-Σκαρίφημα η έκθεση αποτελεσμάτων της γεώτρησης στο οποίο να φαίνονται τα Τεχνικά στοιχεία της γεώτρησης (διάμετρος, βάθος) και τα στοιχεία εκμετάλλευσης (παροχή-στάθμη ηρεμίας- στάθμη άντλησης κ.λ.π.), υπογραμμένο από τον υπεύθυνο γεωτρυπανιστή ή από τον υπεύθυνο Γεωλόγο μελετητή.

7. ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΠΟΥ ΣΥΝΟΔΕΥΟΥΝ ΤΗΝ ΑΙΤΗΣΗ ΓΙΑ ΟΛΟΥΣ ΤΟΥΣ ΤΥΠΟΥΣ ΑΔΕΙΩΝ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ.

7.1. ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΕΚΔΟΣΗ ΑΔΕΙΑΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ

Α. ΓΕΝΙΚΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

1. Τοπογραφικό διάγραμμα σε κατάλληλη κατά περίπτωση κλίμακα (1:500, 1:1.000, 1:5.000, 1:20.000, 1:50.000) ανάλογα με το είδος και το μέγεθος του έργου, που θα παρουσιάζει :

α. το χώρο εκτέλεσης του έργου αξιοποίησης,
β. τα περιγράμματα των κτιριακών και λοιπών εγκαταστάσεων, εφ' όσον υπάρχουν,

γ. τις συντεταγμένες των πλησιέστερων υφιστάμενων υδροληψιών για κάθε χρήση σε προβολικό σύστημα ΕΓΣΑ 87 και τις γενικευμένες χρήσεις γης, σε ακτίνα 500m από τα όρια του χώρου εγκατάστασης του έργου,

δ. για σημειακά έργα τις συντεταγμένες Χ, Ψ του έργου και για γραμμικά έργα τις συντεταγμένες Χ,Ψ της αρχής και του τέλους του έργου, σε προβολικό σύστημα ΕΓΣΑ 87.

2. Θεωρημένο αντίγραφο νόμιμου τίτλου από τον οποίο να προκύπτει δικαίωμα αποκλειστικής χρήσης του χώρου στον οποίο θα γίνεται χρήση του νερού, δύναμη εμπράγματης ή ενοχικής σχέσης όπως: i) συμβολαιογραφικό έγγραφο από το οποίο να προκύπτει δικαίωμα κυριότητας ή επικαρπίας, ii) συμφωνητικό μίσθωσης, iii) απόφαση έγκρισης επέμβασης σε δασική έκταση,

iv) απόφαση των Υπουργών Ανάπτυξης και Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για παραχώρηση δημόσιας έκτασης, σε περίπτωση χαρακτηρισμού έκτασης ως πλέον άγονης. Σε περιπτώσεις έργων για την πραγματοποίηση των οποίων απαιτούνται απαλλοτριώσεις τα ως άνω δικαιολογητικά δεν απαιτούνται για την έκταση που πρόκειται να απαλλοτριωθεί.

3. Νόμιμη εξουσιοδότηση εκπροσώπησης σε περίπτωση που ο αιτών ενεργεί για λογαριασμό νομικού προσώπου. Στην περίπτωση αυτή συνοποβάλλεται και επικυρωμένο αντίγραφο της νόμιμης συστατικής πράξης του νομικού προσώπου ιδιωτικού δικαίου ή του συλλογικού οργάνου.

4. Επαρκή στοιχεία μελέτης, συμπεριλαμβανομένου και γεωλογικού χάρτη 1:50.000, με σημειωμένη τη θέση του έργου, στα οποία περιγράφεται η ποσοτική και ποιοτική κατάσταση των υδατικών πόρων, πριν και μετά την εκτέλεση του έργου (αναγνωριστική γεωλογική έρευνα - έκθεση για τη φύση των πετρωμάτων του υπεδάφους και την παρουσία υπόγειου νερού στην περιοχή, με στοιχεία ενδείξεις για την πιεζομετρία του φορέα κ.λπ.)

5. Γενική περιγραφή του έργου, που θα περιλαμβάνει σε συντομία

5.1 Το είδος και τα χαρακτηριστικά των επιμέρους εργασιών και εγκαταστάσεων

5.2 Το είδος και το μέγεθος της μονάδας εκμετάλλευσης εφόσον δεν προσδιορίζονται στο έντυπο της αίτησης, λόγων του σύνθετου χαρακτήρα του έργου στο οποίο αναφέρονται

Β. ΕΙΔΙΚΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

1. Σε περίπτωση έργου ύδρευσης, βεβαίωση αδυναμίας υδροδότησης από Ο.Τ.Α. ή φορέα συλλογικού δικτύου στην περιοχή.

2. Σε περίπτωση έργου ρύθμισης - αποθήκευσης νερού, τα στοιχεία της ρυθμιζόμενης περιοχής, οι ποσότητες νερού που θα αποθηκεύονται ή το μέγεθος του προβλεπόμενου τεχνητού εμπλουτισμού, ανάλογα με το είδος του έργου και τα συγκεκριμένα οικονομικά ή άλλα οφέλη (άμεσα ή έμμεσα) που θα προκύψουν από τη λειτουργία του.

3. Σε περίπτωση έργου αντιπλημμυρικού και ορεινής υδρονομίας, γενική περιγραφή της περιοχής του έργου, συγκεκριμένα οικονομικά ή άλλα οφέλη (άμεσα ή έμμεσα) που θα προκύψουν από την εκτέλεση του έργου.

4. Σε περίπτωση έργου προστασίας οικοσυστημάτων, γενική περιγραφή του οικοσυστήματος και του τρόπου προστασίας του, με ιδιαίτερη αναφορά σε προστατευόμενες περιοχές, περιοχές του εθνικού δικτύου Natura 2000 ή τοπία ιδιαίτερου φυσικού κάλλους (ν. 1650/1986, κοινή υπουργική απόφαση 3331/3028/1998, ν. 2742/1999, ν. 3044/2002 και απορρέοντα νομοθετήματα).

5. Όλα από τα παραπάνω δικαιολογητικά περιλαμβάνονται στη Μ.Π.Ε ή στην Περιβαλλοντική Έκθεση και δεν έχουν τροποποιηθεί, δεν υποβάλλονται εκ νέου με την ανωτέρω εισήγηση.

6. Επίσης σε εφαρμογή του άρθρου 5 παρ. 5 της υπ' αριθμ. 43504/05.12.2005 κοινής υπουργικής απόφασης (ΦΕΚ 1784/20.12.2005) οι ενδιαφερόμενοι θα προσκομίζουν επιπλέον:

α. Βεβαίωση του οικείου Δήμου, η οποία θα βεβαιώνει τις αποστάσεις από τα πλησιέστερα δημοτικά υδροληπτικά έργα.

β. Εφόσον πρόκειται για έργο που προορίζεται να καλύψει υδρευτικές ανάγκες επικυρωμένου αντίγραφου οικοδομικής άδειας (ή ανάλογης ισχύος έγγραφο).

7.2. ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΕΚΔΟΣΗ ΑΔΕΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΝΕΡΟΥ

1. Τοπογραφικό διάγραμμα σε κατάλληλη κατά περίπτωση κλίμακα (1:500, 1:1.000, 1:5.000, 1:20.000, 1:50.000) ανάλογα με το είδος και το μέγεθος του έργου, που θα παρουσιάζει :

α. το χώρο εκτέλεσης του έργου αξιοποίησης,

β. τα περιγράμματα των κτιριακών και λοιπών εγκαταστάσεων, εφ' όσον υπάρχουν,

γ. τις συντεταγμένες των πλησιέστερων υφιστάμενων υδροληψιών για κάθε χρήση σε προβολικό σύστημα ΕΓΣΑ 87 και τις γενικευμένες χρήσεις γης, σε ακτίνα 500 m από τα όρια του χώρου εγκατάστασης του έργου,

δ. για σημειακά έργα τις συντεταγμένες Χ, Ψ του έργου και για γραμμικά έργα τις συντεταγμένες Χ,Ψ της αρχής και του τέλους του έργου, σε προβολικό σύστημα ΕΓΣΑ 87.

2. Θεωρημένο αντίγραφο νόμιμου τίτλου από τον οποίο να προκύπτει δικαίωμα αποκλειστικής χρήσης του χώρου στον οποίο θα γίνεται χρήση του νερού, δύναμι εμπράγματης ή ενοχικής σχέσης όπως : i) συμβολαιογραφικό έγγραφο από το οποίο να προκύπτει δικαίωμα κυριότητας ή επικαρπίας, ii) συμφωνητικό μίσθωσης, iii) απόφαση έγκρισης επέμβασης σε δασική έκταση, iv) απόφαση των Υπουργών Ανάπτυξης και Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για παραχώρηση δημόσιας έκτασης σε περίπτωση χαρακτηρισμού έκτασης ως πλέον άγονης. Σε περιπτώσεις έργων για την πραγματοποίηση των οποίων απαιτούνται απαλλοτριώσεις τα ως άνω δικαιολογητικά δεν απαιτούνται για την έκταση που πρόκειται να απαλλοτριωθεί.

3. Νόμιμη εξουσιοδότηση εκπροσώπησης σε περίπτωση που ο αιτών ενεργεί για λογαριασμό νομικού προσώπου. Στην περίπτωση αυτή συνυποβάλλεται και επικυρωμένο αντίγραφο της νόμιμης συστατικής

4. Σε περίπτωση που δεν απαιτείται εκτέλεση έργου, έκθεση που θα περιλαμβάνει τις υδρολογικές και υδρογεωλογικές συνθήκες της περιοχής, ανάλογα με τη χρήση.

5. Σε κάθε περίπτωση που έχει προηγηθεί έργο, τεχνική γεωλογική έκθεση η οποία θα περιλαμβάνει τα γεωλογικά, υδρολογικά και υδρογεωλογικά στοιχεία που θα αποκτηθούν κατά τη φάση εκτέλεσης του έργου (π.χ. ποιοτικά και ποσοτικά χαρακτηριστικά, βάθος υδροφόρου ορίζοντα, κρίσιμη παροχή από την επεξεργασία των στοιχειωθεί «δοκιμαστικών αντλήσεων κ.λπ.).

6. Στοιχεία για την ποιότητα του νερού και την καταλληλότητα του για τη συγκεκριμένη χρήση που αναφέρεται στην αίτηση (π.χ. χημική και μικροβιολογική ανάλυση νερού από πιστοποιημένα εργαστήρια).

7. Όσα από τα παραπάνω δικαιολογητικά περιλαμβάνονται στη Μ.Π.Ε. ή στην Περιβαλλοντική Έκθεση και δεν έχουν τροποποιηθεί, δεν υποβάλλονται εκ νέου με την ανωτέρω εισήγηση.

8. Όσα από τα παραπάνω δικαιολογητικά έχουν υποβληθεί κατά την έκδοση άδειας εκτέλεσης έργου και δεν έχουν τροποποιηθεί, δεν υποβάλλονται εκ νέου με την ανωτέρω αίτηση.

7.3. ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΕΚΔΟΣΗ ΕΝΙΑΙΑΣ ΑΔΕΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΝΕΡΟΥ ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΕΡΓΟΥ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ

Σε περίπτωση υδροηλεκτρικού έργου ισχύος μέχρι

10MW, τα προβλεπόμενα δικαιολογητικά της παραγράφου 12.2 της παρούσας απόφασης και επιπλέον τα προβλεπόμενα στην υπ' αριθμ. Δ6/Φ1/2000/13.2.2002 (ΦΕΚ Β 158) υπουργική απόφαση, η οποία τροποποιήθηκε από την υπ' αριθμ. Δ6/Φ1 10200/5.7.2002 (ΦΕΚ Β' 902) υπουργική απόφαση για τη χορήγηση άδειας εγκατάστασης του σταθμού.

Τα δικαιολογητικά των παραγράφων 7.1, 7.2 και 7.3 συντάσσονται και υπογράφονται από μελετητή που έχει τα νόμιμα προσόντα.

8. ΚΥΡΩΣΕΙΣ

1. Την παρακολούθηση εφαρμογής των παραπάνω απαγορευτικών και περιοριστικών μέτρων καθώς και τον έλεγχο της τήρησης των όρων της Άδειας εκτέλεσης έργου και χρήσης νερού, υπεύθυνοι είναι οι φορείς και οι υπηρεσίες, που ορίζονται στην κείμενη νομοθεσία και τις ισχύουσες διατάξεις.

2. Οι κάτοχοι των Αδειών είναι υπεύθυνοι για την τήρηση των όρων χρήσης νερού.

3. Σε περίπτωση ρύπανσης ή υποβάθμισης με άλλον τρόπο των υδάτων ή παράβασης των διατάξεων του ν. 3199/2003 ή παράβασης των όρων και των περιορισμών των αδειών εκτέλεσης έργου και χρήσης νερού ή παράβασης της παρούσας κανονιστικής απόφασης ακολουθείται η διαδικασία και επιβάλλονται οι διοικητικές και ποινικές κυρώσεις, που αναφέρονται στα άρθρα 13 και 14 του ν. 3199/2003.

9. ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΛΑΒΟΥ

Ο εργολάβος ή ο γεωτρυπανιστής που αναλαμβάνει την εκτέλεση της γεώτρησης υποχρεούται

- να απασχολεί πτυχιούχο γεωλόγο ως υπεύθυνο για την παρακολούθηση ανόρυξης του έργου και για την εκτέλεση των δοκιμαστικών αντλήσεων

- πριν από την έναρξη των εργασιών ανόρυξης να ζητήσει από τον ενδιαφερόμενο την Άδεια, έτσι ώστε να λάβει γνώση του περιεχομένου και να συμμορφωθεί με τους όρους αυτής.

- Κατά τη διάρκεια της ανόρυξης της γεώτρησης, η Άδεια πρέπει να βρίσκεται στο γεωτρυπάνο για να είναι στη διάθεση των αρμοδίων οργάνων για έλεγχο.

10. ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΙΣΧΥΟΣ ΤΩΝ ΜΕΤΡΩΝ

Η ισχύς της παρούσας Απόφασης αρχίζει από την ημερομηνία δημοσίευσής της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως και λήγει την 31.12.2008 και μπορεί να ανακληθεί ή καταργηθεί ή και να τροποποιηθεί με τη διαδικασία που εκδόθηκε.

11. ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Με φροντίδα των Δημάρχων στους οποίους κοινοποιείται η παρούσα, να γίνει ανάρτησή της στο χώρο ανακοινώσεων κάθε Δήμου για να ενημερωθούν οι ενδιαφερόμενοι.

Οι υποβληθείσες αιτήσεις στις αρμόδιες υπηρεσίες περιβαλλοντικής αδειοδότησης (Δ/νση Π.Ε.Χ.Ω. Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου, Δ/νσης Πολεοδομίας & Περιβάλλοντος της Νομ/κης Αυτ/σης Λέσβου, Δ/νση Ανάπτυξης της Νομ/κης Αυτ/σης Λέσβου) θα εξετασθούν με την προηγούμενη κανονιστική απόφαση.

Είναι δυνατή η άσκηση προσφυγής κατά της Απόφασης αυτής από κάθε ενδιαφερόμενο, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως και δεν προκαλεί επιβάρυνση στον κρατικό προϋπολογισμό.

Μυτιλήνη, 5 Μαρτίου 2007

Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας
ΙΩΑΝΝΗΣ ΛΕΚΚΑΣ

Αριθμ. 200 (2)
Απαγορευτικά, περιοριστικά και λοιπά Ρυθμιστικά μέτρα για την προστασία του υδατικού δυναμικού Ν. Σάμου.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Το άρθρο 6 του ν. 2503/1997 «Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση της Περιφέρειας».

2. Το άρθρο 4 του ν. 1650/1986 (ΦΕΚ 160/Α/16.10.1986) για την προστασία του περιβάλλοντος.

3. Τα άρθρα 5 και 10 του ν. 3199/2003 (ΦΕΚ 280/Α) «Προστασία και διαχείριση των υδάτων -Εναρμόνιση με την Οδηγία 2000/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Οκτωβρίου 2000».

4. Τα άρθρα 1 και 2 του π.δ/τος 60/1998 (ΦΕΚ 61Α) «Καθορισμός χωρικής αρμοδιότητας των Τμημάτων Διαχείρισης Υδατικών Πόρων της Περιφέρειας».

5. Το άρθρο 2 της υπ' αριθμ. 47630/16.11.2005 (ΦΕΚ 1688/Β/1.12.2005) Κοινή Υπουργική Απόφαση «Διάρθρωση της Διεύθυνσης Υδάτων της Περιφέρειας».

6. Την υπ' αριθμ. 43504/5.12.2005 (ΦΕΚ 1784/Β/ 20.12.2005) Κοινή Υπουργική Απόφαση «Κατηγορίες αδειών χρήσης υδάτων και εκτέλεσης έργων αξιοποίησης τους, διαδικασία έκδοσης, περιεχόμενο και διάρκεια ισχύος αυτών».

7. Την υπ' αριθμ. Φ16/6631/1.6.1989 (ΦΕΚ/Β/428) Κοινή Υπουργική Απόφαση «Προσδιορισμός των κατώτατων και ανώτατων ορίων των αναγκαίων ποσοτήτων για την ορθολογική χρήση νερού στην άρδευση».

8. Την υπ' αριθμ. Δ11/Φ 16/8500/22.3.1991 (ΦΕΚ Β 174 και ΦΕΚ Β 299/1991) «Κοινή Απόφαση Υπουργών για προσδιορισμό κατωτάτων και ανωτάτων ορίων των αναγκαίων ποσοτήτων για την ορθολογική χρήση του νερού στην ύδρευση».

9. Την υπ' αριθμ. Η.Π. 15393/2332/5.8.2002 (ΦΕΚ 1022/Β'/2002) Κοινή Υπουργική Απόφαση «Κατάταξη δημόσιων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες».

10. Την υπ' αριθμ. Η.Π. 11014/703/Φ104/14.3.2003 (ΦΕΚ 332Β'/2003) Κοινή Υπουργική Απόφαση «Διαδικασία Προκαταρκτικής Περιβαλλοντικής Εκτίμησης και Αξιολόγησης (Π.Π.Ε.Α.) και Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΕΠΟ.)».

11. Τα στοιχεία - μελέτες της Υπηρεσίας μας σχετικά με την αξιοποίηση και τις δυνατότητες περαιτέρω εκμετάλλευσης των υπόγειων και επιφανειακών υδατικών πόρων του Ν. Σάμου, αποφασίζουμε:

Τη λήψη και εφαρμογή των παρακάτω απαγορευτικών, περιοριστικών και λοιπών ρυθμιστικών μέτρων στη χρήση των επιφανειακών και υπογείων υδατικών πόρων του Ν. Σάμου ως εξής:

1. ΑΠΑΓΟΡΕΥΤΙΚΑ ΜΕΤΡΑ

1. Απαγορεύεται η εκτέλεση νέων έργων υδροληψίας για οποιαδήποτε χρήση, στις υφαλμυρωμένες περιοχές

του Νομού Σάμου καθώς και σε όσες περιοχές παρουσιάζουν ενδείξεις υφαλμύρωσης κατά τη διάρκεια ισχύος αυτής της Απόφασης.

2. Απαγορεύεται το άνοιγμα νέων και η εκβάθυνση υφισταμένων γεωτρήσεων και πηγαδιών σε όλες τις περιοχές του νομού στις οποίες:

α. λειτουργούν ή είναι υπό κατασκευή φράγμα ή λιμνοδεξαμενή.

β. οι ανάγκες για οποιαδήποτε κατηγορία χρήσης νερού εξυπηρετούνται ή μπορούν να εξυπηρετηθούν στο άμεσο μέλλον (η αξιοποίηση θα αρχίσει εντός διαστήματος έως 3 ετών) από υφιστάμενο ή προγραμματισμένο για κατασκευή συλλογικό δίκτυο ύδρευσης ή άρδευσης. Η διαπίστωση ύπαρξης ή μη αυτής της προϋπόθεσης θα γίνεται με σχετική έγγραφη πληροφόρηση της αρμόδιας υπηρεσίας από τον φορέα διοίκησης του συλλογικού δικτύου (Ο.Τ.Α. ή Τ.Ο.Ε.Β.).

3. Απαγορεύεται η ανόρυξη νέων και η εκβάθυνση υφισταμένων γεωτρήσεων σε όλες τις περιοχές του Νομού, όταν η απόσταση τους είναι μικρότερη των 500 μέτρων από τη θαλάσσια ακτή. Η απόσταση αυτή μπορεί να αυξηθεί τόσο, όσο κρίνεται αναγκαίο για την προστασία του υπόγειου υδροφόρου ορίζοντα. Η αύξηση της απόστασης θα καθορίζεται με υδρογεωλογική έκθεση με κύριο στόχο την αειφορία του υπό εκμετάλλευση υδροφόρου και σύμφωνα με όλα τα διαθέσιμα υδρολογικά και υδρογεωλογικά χαρακτηριστικά της περιοχής.

4. Στις περιοχές που έχουν κηρυχθεί ή είναι υπό αναδασμό ή απαλλοτρίωση μέχρι την ολοκλήρωση των σχετικών διαδικασιών.

5. Σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία (ν. 4844/1930, άρθρα 1 και 2) γύρω από κάθε Ιαματική πηγή σχηματίζεται ζώνη προστασίας με κέντρο την Ιαματική πηγή και ακτίνα 1000 μ. Εντός της ζώνης προστασίας απαγορεύονται οι επεμβάσεις και η διάνοιξη γεωτρήσεων οι οποίες δύνανται να παραβιάσουν τον Ιαματικό φορέα.

2. ΠΕΡΙΟΡΙΣΤΙΚΑ ΜΕΤΡΑ

Επιτρέπεται στις περιοχές που δεν ισχύουν απαγορευτικά μέτρα η εκτέλεση νέων έργων υδροληψίας - χρήσης νερού και η εκβάθυνση και καθαρισμός υφισταμένων γεωτρήσεων και πηγαδιών μόνο κατόπιν αδείας η οποία θα εκδίδεται από την αρμόδια υπηρεσία (Δ/νση Υδάτων Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου), με τους παρακάτω όρους, προϋποθέσεις και περιορισμούς :

Α. Γενικοί Περιορισμοί

1. Όλα τα έργα υδροληψίας (γεωτρήσεις και πηγάδια) για τα οποία χορηγείται άδεια θα ανοίγονται σε απόσταση μεγαλύτερη:

• των 5 μέτρων από τα όρια των γειτονικών ιδιοκτησιών.

• των 20 μέτρων από την όχθη δημοσίων ρεμάτων, χειμάρρων και ποταμών.

• των 30 μέτρων από τα όρια εθνικής οδού (οδός Σάμου - Καρλοβάσου).

• των 20 μέτρων από τα όρια επαρχιακής οδού.

• των 10 μέτρων από τα όρια αγροτικών δρόμων και από την οικοδομική γραμμή στους αστικούς δρόμους.

2. Απαγορεύεται το άνοιγμα νέων και η εκβάθυνση υφισταμένων γεωτρήσεων και πηγαδιών από Νομικά πρόσωπα ιδιωτικού δικαίου και φυσικά πρόσωπα, σε όλες τις περιοχές του Νομού που βρίσκονται σε ακτίνα 500 μέτρων από τα έργα υδροληψιών, υπογείων και επιφανειακών, των Δήμων - Κοινοτήτων, των Οργανισμών

Εγγείων Βελτιώσεων ή του Δημοσίου (Υπ. Γεωργίας, ΙΓΜΕ, ΥΕΒ) που τροφοδοτεί συλλογικό δίκτυο ύδρευσης ή άρδευσης, είτε αυτά υπάρχουν και πρόκειται να λειτουργήσουν είτε ακόμη έχει προγραμματισθεί αρμοδίως η εκτέλεσή τους. Η παραπάνω απαγορευτική απόσταση ορίζεται 1.000m από τις γεωτρήσεις του Τ.Ο.Ε.Β. Κάμπου Χώρας Σάμου, που βρίσκονται στην τοποθεσία «Νερο-τρουβιά» της Κοινότητας Κουμαραδαίων Σάμου.

3. Ελάχιστες αποστάσεις μεταξύ υδροληπτικών έργων:

- Ελάχιστη απόσταση μεταξύ γεωτρήσεων: 200m
- Ελάχιστη απόσταση μεταξύ «γεώτρησης» - «πηγαδιού» : 150 m
- Ελάχιστη απόσταση μεταξύ «γεώτρησης» - «αβαθούς γεώτρησης (2>)»: 150 m
- Ελάχιστη απόσταση μεταξύ «γεώτρησης, πηγαδιού, αβαθούς γεώτρησης» - «κοινόχρηστης φυσικής πηγής»: 300 m
- Ελάχιστη απόσταση μεταξύ «γεώτρησης, πηγαδιού» - «ιδιωτικής φυσικής πηγής»: 200 m

4. Απαγορεύεται το άνοιγμα νέων και η εκβάθυνση υφιστάμενων γεωτρήσεων και πηγαδιών σε όλες τις περιοχές του νομού, όταν η απόσταση τους είναι μικρότερη των ελαχίστων ορίων ασφαλείας που ορίζουν οι ισχύουσες υγειονομικές διατάξεις για κοιμητήρια, χωματερές, χώρους αποβλήτων κ.λ.π..

5. Απαγορεύεται το άνοιγμα νέων γεωτρήσεων και πηγαδιών σε όλες τις περιοχές του νομού, όταν η απόσταση τους από Αρχαιολογικούς χώρους είναι μικρότερη των ορίων που τίθενται από την οικεία Αρχαιολογική Υπηρεσία.

Β. Αγροτική χρήση

Στην κατηγορία αυτή περιλαμβάνονται οι περιπτώσεις χρήσης νερού και κατασκευής έργων υδροληψίας για την κάλυψη των αναγκών σε νερό αγροκτημάτων, θερμοκηπιακών εγκαταστάσεων, κτηνοτροφικών εκμεταλλεύσεων, αγροτοβιομηχανιών, υδατοκαλλιεργειών κ.λ.π. Σε περιοχές που τελούν υπό περιορισμό μπορεί να χορηγείται άδεια εκτέλεσης νέων έργων υδροληψίας σε όλες τις ανωτέρω κατηγορίες με τις ακόλουθες προϋποθέσεις:

Ελάχιστη απαιτούμενη συνεχόμενη έκταση όχι μικρότερη των πέντε (5) στρεμμάτων καθαρής καλλιεργήσιμης έκτασης, εφόσον καλλιεργούνται με υπαίθριες καλλιέργειες και του μισού ($\frac{1}{2}$) στρέμματος, εφόσον καλλιεργούνται με καλλιέργειες υπό κάλυψη. Διευκρινίζεται ότι ως συνεχόμενη έκταση θεωρείται και αυτή που αποτελείται από δύο ή περισσότερα αγροτεμάχια εφαπτόμενα. Όταν η συνέχεια αυτή διακόπτεται από φυσικά ή τεχνητά εμπόδια (δρόμος, τάφος, φυσικό ρέμα, χείμαρρος) τότε η έκταση θεωρείται πάλι συνεχόμενη.

Η έκταση αυτή μπορεί να είναι είτε ιδιόκτητη είτε ενοικιαζόμενη για τουλάχιστον 10 έτη. Η ενοικίαση πρέπει να αποδεικνύεται με σχετικό συμβολαιογραφικό συμφωνητικό μίσθωσης.

Για τις περιπτώσεις ανόρυξης γεώτρησης κτηνοτροφικής χρήσης, ο δικαιούχος θα πρέπει επιπλέον να έχει στην κατοχή του τουλάχιστον εκατόν πενήντα (150) αιγοπρόβατα ή έξι (6) βοοειδή.

Ο χρήστης της έκτασης μπορεί να είναι ένας ή περισσότεροι (κοινή αίτηση).

Στην περίπτωση που η αίτηση για εκτέλεση έργου

υδροληψίας προηγείται της κατασκευής θερμοκηπίου θα πρέπει να υποβάλλεται είτε προέγκριση απόφασης κατασκευής από τις αρμόδιες υπηρεσίες ή γεωργοοικονομική μελέτη, που θα προσκομίζει ο ενδιαφερόμενος.

Γ.Υδρευση

Δεν ισχύουν τα περιοριστικά μέτρα που περιλαμβάνονται στην παράγραφο 3 των Γενικών Περιορισμών, σε περιπτώσεις αποκλειστικά και μόνον έργων υδροληψίας για υδρευτικούς σκοπούς, εφόσον πρόκειται για κάλυψη πραγματικών ατομικών και οικογενειακών αναγκών και συντρέχουν οι παρακάτω λόγοι:

α) Η αντλούμενη ποσότητα δεν ξεπερνά τα 3 κυβ. μ. ημερησίως

β) Δεν υπάρχει υδρευτικό δίκτυο που να εξυπηρετεί τις ανάγκες αυτές και αποδεδειγμένα ο Δήμος δεν μπορεί να τις καλύψει.

γ) Η χρήση αυτή δεν επεκτείνεται οπωσδήποτε σε παραγωγικές δραστηριότητες για διάθεση ή εκμετάλλευση προϊόντων ή υπηρεσιών.

Το έργο υδροληψίας θα εκτελείται στη μεγαλύτερη δυνατή απόσταση από τις υφιστάμενες γειτονικές υδροληψίες, η οποία δεν μπορεί να είναι μικρότερη των 50 μέτρων.

Για την εξέταση αίτησης για εκτέλεση υδροληπτικού έργου για την κάλυψη υδρευτικών αναγκών τίθεται σαν απαραίτητη προϋπόθεση η νομιμότητα του κτιρίου που θα υδροδοτηθεί.

Δεν ισχύουν τα περιοριστικά μέτρα που περιλαμβάνονται στο Κεφάλαιο 2Α.1, 2Α.2. και 2Α.3 στις περιπτώσεις έργων υδροληψίας για κάλυψη υδρευτικών αναγκών Ο.Τ.Α.

Δ. Βιομηχανική - Λοιπές χρήσεις

Σε περιοχές που τελούν υπό περιορισμό είναι δυνατόν να χορηγείται άδεια ανόρυξης νέων έργων υδροληψίας σε βιομηχανικές - βιοτεχνικές μονάδες και πλυντήρια αυτοκινήτων για την κάλυψη των αναγκών τους. Η ελάχιστη απόσταση των νέων έργων υδροληψίας η οποία απαιτείται από τα υφιστάμενα έργα υδροληψίας ορίζεται στα 100 μέτρα.

Επίσης για την κάλυψη αναγκών σε νερό Ξενοδοχείων, ενοικιαζόμενων δωματίων και Μοναστηριών ισχύουν τα αναφερόμενα μέτρα της προηγούμενης παραγράφου.

3. ΕΚΒΑΘΥΝΣΗ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΩΝ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΠΗΓΑΔΙΩΝ.

Η εκβάθυνση θεωρείται και αντιμετωπίζεται σαν νέο έργο ως προς την περιβαλλοντική αδειοδότηση. Επιτρέπεται η εκβάθυνση υφιστάμενων γεωτρήσεων και πηγαδιών στις περιοχές του Νομού που δεν ισχύουν απαγορευτικά μέτρα και πληρούνται οι προϋποθέσεις που ορίζονται από τα περιοριστικά μέτρα, μόνο κατόπιν αίτησης των ενδιαφερομένων και τη χορήγηση σχετικής αδείας.

4. ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΩΝ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΠΗΓΑΔΙΩΝ.

Επιτρέπεται η αντικατάσταση υφιστάμενων γεωτρήσεων και πηγαδιών σε όλες τις περιοχές του Νομού, συμπεριλαμβανομένων και των περιοχών όπου ισχύουν περιοριστικά μέτρα, μόνο κατόπιν αδείας της αρμόδιας υπηρεσίας, με τους εξής όρους :

α.) Ο ενδιαφερόμενος προσκομίζει υπεύθυνη δήλωση του ν. 1599 /1986 με πλήρη στοιχεία της παλαιάς γεώτρησης ή πηγαδιού.

β.) Διαπιστώνεται από την αρμόδια για την χορήγηση

της άδειας υπηρεσία ότι η υφιστάμενη γεώτρηση ή πηγάδι δεν εξυπηρετεί πλέον τις ανάγκες του φορέα ή προσώπου που έχει τη χρήση του νερού.

γ.) Η θέση ανοίγματος της νέας γεώτρησης ή πηγαδιού είναι σε απόσταση το πολύ 20 μέτρων γύρω από τη θέση του υφιστάμενου υδροληπτικού έργου.

δ.) Η νέα υδροληψία να εξυπηρετεί συνεχόμενη έκταση τουλάχιστον 2,5 στρεμ. όταν πρόκειται για αρδευτική χρήση.

ε.) Η αντικατάσταση νομίμως υφιστάμενων υδροληψιών επιτρέπεται αν το αίτημα αφορά την κάλυψη αποκλειστικά και μόνο ατομικών και οικογενειακών υδρευτικών αναγκών, ενώ αν το αίτημα αφορά άλλες χρήσεις τέτοια άδεια μπορεί να χορηγηθεί μόνο εφ' όσον η θέση του έργου υδροληψίας απέχει τουλάχιστον 250m από υδροληψίες Ο.Τ.Α. και 100m από αρδευτικές, υδρευτικές και βιομηχανικές υδροληψίες.

στ.) Υπάρχουν οπωσδήποτε τα ίδια τεχνικά χαρακτηριστικά στη νέα γεώτρηση ή πηγάδι με αυτά του αντικαθιστάμενου έργου (διάμετρος, βάθος, κλπ.), εκτός αν άλλως καθορίσει αιτιολογημένα η υπηρεσία, στην άδεια που θα εκδώσει.

ζ.) Ο ενδιαφερόμενος υποχρεούται να αχρηστεύσει την παλαιά υδροληψία αμέσως μετά την επιτυχή ανόρυξη της νέας. Η καταστροφή της παλαιάς υδροληψίας θα γίνεται με έξοδα των ενδιαφερομένων και θα διαπιστώνεται από την Υπηρεσία μετά από επιτόπιο έλεγχο. Οι προς καταστροφή γεωτρήσεις δεν λαμβάνονται υπόψη στον καθορισμό νέων θέσεων γεωτρήσεων ή πηγαδιών.

Δεν θα χορηγείται άδεια αντικατάστασης εφόσον η Υπηρεσία κρίνει ότι η δυνατότητα της υπάρχουσας υδροληψίας καλύπτει τις ανάγκες της ιδιοκτησίας καθώς και στις περιοχές που τελούν υπό απαγόρευση.

Δεν θα χορηγείται άδεια αντικατάστασης ξεροπήγαδων.

5. ΠΑΡΑΤΑΣΗ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΕΡΓΟΥ

Εκδίδεται σε περίπτωση που ο ενδιαφερόμενος αδυνατεί να εκτελέσει το έργο στις προθεσμίες που αναφέρονται στην Απόφαση χορήγησης της άδειας, εφόσον υποβάλλει σχετική αίτηση προς την αρμόδια υπηρεσία, πριν εκπνεύσουν οι προθεσμίες αυτές.

Η παράταση που θα χορηγηθεί, δεν πρέπει να υπερβαίνει το χρονικό διάστημα της αρχικής προθεσμίας.

Αν ο ενδιαφερόμενος δεν ολοκληρώσει το έργο ούτε στο χρονικό διάστημα της παράτασης, η άδεια παύει να ισχύει και ο ενδιαφερόμενος είναι υποχρεωμένος να επανέλθει με νέα αίτηση.

6. ΛΟΙΠΑ ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΑ ΜΕΤΡΑ

1. Όταν έχουν υποβληθεί δύο ή περισσότερες αιτήσεις ενδιαφερομένων για τη χορήγηση Άδειας ανόρυξης γεώτρησης ή πηγαδιού στην ίδια τοποθεσία και τα αγροτεμάχια εφάπτονται ή είναι γειτονικά και δεν πληρούνται οι προϋποθέσεις (προβλεπόμενες αποστάσεις, προβλεπόμενη έκταση), θα χορηγείται άδεια μόνο μιας γεώτρησης ή πηγαδιού κοινής εκμετάλλευσης εφόσον στην περίπτωση αυτή πληρούνται οι απαιτούμενες προϋποθέσεις.

2. Δεν επιτρέπονται οι μεταφορές νερού από υδροληψία για την εξυπηρέτηση αναγκών άλλου χώρου μη συνεχόμενου με το χώρο της υδροληψίας σε απόσταση μεγαλύτερη των 500 μ. Η απόσταση αυτή δεν ισχύει σε περίπτωση που το υδροληπτικό έργο είναι ταμειυτήρας επιφανειακών υδάτων.

3. Δεν επιτρέπεται Άδεια μεταφοράς νερού από υδροληψία η οποία απέχει απόσταση μικρότερη των 500 μ. από τη θάλασσα.

4. Η άντληση από τα υφιστάμενα πλησίον της ακτογραμμής παλαιά υδροληπτικά έργα, θα γίνεται ελεγχόμενα, με αντλίες μικρής παροχής και με στάθμη άντλησης σε θετικό υψόμετρο από την στάθμη της θάλασσας, με σκοπό την προστασία του υπόγειου υδροφόρου από την υπαλμύριση. Ο καθορισμός της ωριαίας παροχής και του υψόμετρου άντλησης, σ' αυτές τις περιπτώσεις θα γίνεται μόνο μετά από εισήγηση του γραφείου υδάτων προς την αρμόδια για την έγκριση της ηλεκτροδότησης Υπηρεσίας του Νομού Σάμου. Η μή ύπαρξη του παραπάνω καθορισμού, αυτοδίκαια αναστέλλει τα οποιαδήποτε δικαιώματα χρήσης του υφιστάμενου υδατικού πόρου από τον ιδιοκτήτη του υδροληπτικού έργου.

5. Όλοι οι χρήστες νερού που είναι εφοδιασμένοι ή θα εφοδιαστούν με Άδεια χρήσης νερού για κάθε χρήση υποχρεούνται στην τοποθέτηση υδρομετρητή στην κεφαλή του αντλητικού συγκροτήματος για έλεγχο της κατανάλωσης νερού.

6. Δεν επιτρέπεται η ανεξέλεγκτη χρήση νερού για άρδευση πέραν από τις πραγματικές ανάγκες των καλλιεργειών (λιμνάζει και ρέει το νερό στην αρδευόμενη επιφάνεια)

7. Δεν επιτρέπεται η διαβροχή των οδοστρωμάτων όλων των οδών από την λειτουργία των εκτοξευτών νερού κατά την άρδευση παρόδιων αγροτεμαχίων, για τον κίνδυνο πρόκλησης ατυχημάτων στα διερχόμενα οχήματα.

8. Δεν επιτρέπεται η κατανάλωση νερού που υπερβαίνει τις ανάγκες που προσδιορίζονται στην υπ' αριθμ. Δ11/Φ 16/8500/22.3.1991 (ΦΕΚ Β 174 και ΦΕΚ Β 299/1991) Κοινή Απόφαση Υπουργών «Προσδιορισμός κατώτατων και ανώτατων ορίων των αναγκών ποσοτήτων για την ορθολογική χρήση του νερού στην άρδευση» και στην αριθμ. Α.Π. Φ16/8500/22.3.1991 (ΦΕΚ/Β/174) Κοινή Υπουργική Απόφαση «Προσδιορισμός των κατώτατων και ανώτατων ορίων των αναγκών ποσοτήτων για την ορθολογική χρήση νερού στην ύδρευση»

9. Το πλεονάζον υπόλοιπο νερού γεώτρησης ή άλλου έργου υδροληψίας, μετά την κάλυψη των πραγματικών αναγκών του χρήστη όπως αυτές αναφέρονται στη χορηγηθείσα άδεια, διατηρείται σε εφεδρεία και μπορεί να αποδοθεί σε άλλες χρήσεις από την αρμόδια Υπηρεσία

10. Ο ιδιοκτήτης που εκτέλεσε την γεώτρηση μετά το πέρας αυτής υποχρεούται να παραδώσει στην Υπηρεσία που εξέδωσε την Άδεια Δελτίο-Σκαρίφημα η έκθεση αποτελεσμάτων της γεώτρησης στο οποίο να φαίνονται τα Τεχνικά στοιχεία της γεώτρησης (διάμετρος, βάθος) και τα στοιχεία εκμετάλλευσης (παροχή-στάθμη ηρεμίας- στάθμη άντλησης κ.λ.π.), υπογραμμένο από τον υπεύθυνο γεωτρυπανιστή ή από τον υπεύθυνο Γεωλόγο μελετητή.

7. ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΠΟΥ ΣΥΝΟΔΕΥΟΥΝ ΤΗΝ ΑΙΤΗΣΗ ΓΙΑ ΟΛΟΥΣ ΤΟΥΣ ΤΥΠΟΥΣ ΑΔΕΙΩΝ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ.

7.1. ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΠΑ ΕΚΔΟΣΗ ΑΔΕΙΑΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΕΡΓΟΥ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ

Α. ΓΕΝΙΚΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

1. Τοπογραφικό διάγραμμα σε κατάλληλη κατά περίπτωση κλίμακα (1:500, 1:1.000, 1:5.000, 1:20.000, 1:50.000)

ανάλογα με το είδος και το μέγεθος του έργου, που θα παρουσιάζει :

- α. το χώρο εκτέλεσης του έργου αξιοποίησης,
- β. τα περιγράμματα των κτιριακών και λοιπών εγκαταστάσεων, εφ' όσον υπάρχουν,
- γ. τις συντεταγμένες των πλησιέστερων υφιστάμενων υδροληψιών για κάθε χρήση σε προβολικό σύστημα ΕΓΣΑ 87 και τις γενικευμένες χρήσεις γης, σε ακτίνα 500m από τα όρια του χώρου εγκατάστασης του έργου,
- δ. για σημειακά έργα τις συντεταγμένες Χ, Ψ του έργου και για γραμμικά έργα τις συντεταγμένες Χ,Ψ της αρχής και του τέλους του έργου, σε προβολικό σύστημα ΕΓΣΑ 87.

2. Θεωρημένο αντίγραφο νόμιμου τίτλου από τον οποίο να προκύπτει δικαίωμα αποκλειστικής χρήσης του χώρου στον οποίο θα γίνεται χρήση του νερού, δύναμει εμπράγματης ή ενοχικής σχέσης όπως: i) συμβολαιογραφικό έγγραφο από το οποίο να προκύπτει δικαίωμα κυριότητας ή επικαρπίας, ii) συμφωνητικό μίσθωσης, iii) απόφαση έγκρισης επέμβασης σε δασική έκταση, iv) απόφαση των Υπουργών Ανάπτυξης και Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για παραχώρηση δημόσιας έκτασης σε περίπτωση χαρακτηρισμού έκτασης ως πλέον άγονης. Σε περιπτώσεις έργων για την πραγματοποίηση των οποίων απαιτούνται απαλλοτριώσεις τα ως άνω δικαιολογητικά δεν απαιτούνται για την έκταση που πρόκειται να απαλλοτριωθεί.

3. Νόμιμη εξουσιοδότηση εκπροσώπησης σε περίπτωση που ο αιτών ενεργεί για λογαριασμό νομικού προσώπου. Στην περίπτωση αυτή συνυποβάλλεται και επικυρωμένο αντίγραφο της νόμιμης συστατικής πράξης του νομικού προσώπου ιδιωτικού δικαίου ή του συλλογικού οργάνου.

4. Επαρκή στοιχεία μελέτης, συμπεριλαμβανομένου και γεωλογικού χάρτη 1:50.000, με σημειωμένη τη θέση του έργου, στα οποία περιγράφεται η ποσοτική και ποιοτική κατάσταση των υδατικών πόρων, πριν και μετά την εκτέλεση του έργου (αναγνωριστική γεωλογική έρευνα - έκθεση για τη φύση των πετρωμάτων του υπεδάφους και την παρουσία υπόγειου νερού στην περιοχή, με στοιχεία ενδείξεις για την πιεζομετρία του φορέα κ.λπ.)

5. Γενική περιγραφή του έργου, που θα περιλαμβάνει σε συντομία:

5.1 Το είδος και τα χαρακτηριστικά των επιμέρους εργασιών και εγκαταστάσεων

5.2 Το είδος και το μέγεθος της μονάδας εκμετάλλευσης εφόσον δεν προσδιορίζονται στο έντυπο της αίτησης, λόγω του σύνθετου χαρακτήρα του έργου στο οποίο αναφέρονται.

Β. ΕΙΔΙΚΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

1. Σε περίπτωση έργου ύδρευσης, βεβαίωση αδυναμίας υδροδότησης από Ο.Τ.Α. ή φορέα συλλογικού δικτύου στην περιοχή.

2. Σε περίπτωση έργου ρύθμισης - αποθήκευσης νερού, τα στοιχεία της ρυθμιζόμενης περιοχής, οι ποσότητες νερού που θα αποθηκεύονται ή το μέγεθος του προβλεπόμενου τεχνητού εμπλουτισμού, ανάλογα με το είδος του έργου και τα συγκεκριμένα οικονομικά ή άλλα οφέλη (άμεσα ή έμμεσα) που θα προκύψουν από τη λειτουργία του.

3. Σε περίπτωση έργου αντιπλημμυρικού και ορεινής υδρονομίας, γενική περιγραφή της περιοχής του έργου,

συγκεκριμένα οικονομικά ή άλλα οφέλη (άμεσα ή έμμεσα) που θα προκύψουν από την εκτέλεση του έργου.

4. Σε περίπτωση έργου προστασίας οικοσυστημάτων, γενική περιγραφή του οικοσυστήματος και του τρόπου προστασίας του, με ιδιαίτερη αναφορά σε προστατευόμενες περιοχές, περιοχές του εθνικού δικτύου Natura 2000 ή τοπία ιδιαίτερου φυσικού κάλλους (ν. 1650/1986, κοινή υπουργική απόφαση 3331/3028/1998, ν. 2742/1999, ν. 3044/2002 και απορρέοντα νομοθετήματα).

5. Όλα από τα παραπάνω δικαιολογητικά περιλαμβάνονται στη Μ.Π.Ε. ή στην Περιβαλλοντική Έκθεση και δεν έχουν τροποποιηθεί, δεν υποβάλλονται εκ νέου με την ανωτέρω εισήγηση.

6. Επίσης σε εφαρμογή του άρθρου 5, παρ. 5 της υπ' αριθμ. 43504/5.12.2005 κοινής υπουργικής απόφασης (ΦΕΚ 1784/20.12.2005) οι ενδιαφερόμενοι θα προσκομίζουν επιπλέον:

α. Βεβαίωση του οικείου Δήμου, η οποία θα βεβαιώνει τις αποστάσεις από τα πλησιέστερα δημοτικά υδροληπτικά έργα.

β. Εφόσον πρόκειται για έργο που προορίζεται να καλύψει υδρευτικές ανάγκες επικυρωμένου αντίγραφου οικοδομικής άδειας (ή ανάλογης ισχύος έγγραφο)

7.2 ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΕΚΔΟΣΗ ΑΔΕΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΝΕΡΟΥ

1. Τοπογραφικό διάγραμμα σε κατάλληλη κατά περίπτωση κλίμακα (1:500, 1:1.000, 1:5.000, 1:20.000, 1:50.000) ανάλογα με το είδος και το μέγεθος του έργου, που θα παρουσιάζει :

- α. το χώρο εκτέλεσης του έργου αξιοποίησης,
- β. τα περιγράμματα των κτιριακών και λοιπών εγκαταστάσεων, εφ' όσον υπάρχουν,
- γ. τις συντεταγμένες των πλησιέστερων υφιστάμενων υδροληψιών για κάθε χρήση σε προβολικό σύστημα ΕΓΣΑ 87 και τις γενικευμένες χρήσεις γης, σε ακτίνα 500m από τα όρια του χώρου εγκατάστασης του έργου,

δ. για σημειακά έργα τις συντεταγμένες Χ, Ψ του έργου και για γραμμικά έργα τις συντεταγμένες Χ,Ψ της αρχής και του τέλους του έργου, σε προβολικό σύστημα ΕΓΣΑ 87.

2. Θεωρημένο αντίγραφο νόμιμου τίτλου από τον οποίο να προκύπτει δικαίωμα αποκλειστικής χρήσης του χώρου στον οποίο θα γίνεται χρήση του νερού, δύναμει εμπράγματης ή ενοχικής σχέσης όπως: i) συμβολαιογραφικό έγγραφο από το οποίο να προκύπτει δικαίωμα κυριότητας ή επικαρπίας, ii) συμφωνητικό μίσθωσης, iii) απόφαση έγκρισης επέμβασης σε δασική έκταση, iv) απόφαση των Υπουργών Ανάπτυξης και Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για παραχώρηση δημόσιας έκτασης σε περίπτωση χαρακτηρισμού έκτασης ως πλέον άγονης. Σε περιπτώσεις έργων για την πραγματοποίηση των οποίων απαιτούνται απαλλοτριώσεις τα ως άνω δικαιολογητικά δεν απαιτούνται για την έκταση που πρόκειται να απαλλοτριωθεί.

3. Νόμιμη εξουσιοδότηση εκπροσώπησης σε περίπτωση που ο αιτών ενεργεί για λογαριασμό νομικού προσώπου. Στην περίπτωση αυτή συνυποβάλλεται και επικυρωμένο αντίγραφο της νόμιμης συστατικής

4. Σε περίπτωση που δεν απαιτείται εκτέλεση έργου, έκθεση που θα περιλαμβάνει τις υδρολογικές και υδρογεωλογικές συνθήκες της περιοχής, ανάλογα με τη χρήση

5. Σε κάθε περίπτωση που έχει προηγηθεί έργο, τεχνική γεωλογική έκθεση η οποία θα περιλαμβάνει τα γεωλογικά, υδρολογικά και υδρογεωλογικά στοιχεία που θα αποκτηθούν κατά τη φάση εκτέλεσης του έργου (π.χ. ποιοτικά και ποσοτικά χαρακτηριστικά, βάθος υδροφόρου ορίζοντα, κρίσιμη παροχή από την επεξεργασία των στοιχείων των δοκιμαστικών αντλήσεων κ.λπ.).

6. Στοιχεία για την ποιότητα του νερού και την καταληλότητα του για τη συγκεκριμένη χρήση που αναφέρεται στην αίτηση (π.χ. χημική και μικροβιολογική ανάλυση νερού από πιστοποιημένα εργαστήρια).

7. Όσα από τα παραπάνω δικαιολογητικά περιλαμβάνονται στη Μ.Π.Ε. ή στην Περιβαλλοντική Έκθεση και δεν έχουν τροποποιηθεί, δεν υποβάλλονται εκ νέου με την ανωτέρω εισήγηση.

8. Όσα από τα παραπάνω δικαιολογητικά έχουν υποβληθεί κατά την έκδοση άδειας εκτέλεσης έργου και δεν έχουν τροποποιηθεί, δεν υποβάλλονται εκ νέου με την ανωτέρω αίτηση.

7.3. ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΕΚΔΟΣΗ ΕΝΙΑΙΑΣ ΑΔΕΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΝΕΡΟΥ - ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΕΡΓΟΥ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ

Σε περίπτωση υδροηλεκτρικού έργου ισχύος μέχρι 10MW, τα προβλεπόμενα δικαιολογητικά της παραγράφου 12.2 της παρούσας απόφασης και επιπλέον τα προβλεπόμενα στην υπ' αριθμ. Δ6/Φ1/2000/13.2.2002 (ΦΕΚ Β 158) υπουργική απόφαση, η οποία τροποποιήθηκε από την υπ' αριθμ. Δ6/Φ1 10200/05.07.2002 (ΦΕΚ Β' 902) υπουργική απόφαση για τη χορήγηση άδειας εγκατάστασης του σταθμού.

Τα δικαιολογητικά των παραγράφων 7.1, 7.2 και 7.3 συντάσσονται και υπογράφονται από μελετητή που έχει τα νόμιμα προσόντα.

8. ΚΥΡΩΣΕΙΣ

1. Την παρακολούθηση εφαρμογής των παραπάνω απαγορευτικών και περιοριστικών μέτρων καθώς και τον έλεγχο της τήρησης των όρων της Άδειας εκτέλεσης έργου και χρήσης νερού, υπεύθυνοι είναι οι φορείς και οι υπηρεσίες, που ορίζονται στην κείμενη νομοθεσία και τις ισχύουσες διατάξεις.

2. Οι κάτοχοι των Αδειών είναι υπεύθυνοι για την τήρηση των όρων χρήσης νερού.

3. Σε περίπτωση ρύπανσης ή υποβάθμισης με άλλον τρόπο των υδάτων ή παράβασης των διατάξεων του ν. 3199/03 ή παράβασης των όρων και των περιορισμών των αδειών εκτέλεσης έργου και χρήσης νερού ή παράβασης της παρούσας κανονιστικής απόφασης ακολουθείται η διαδικασία και επιβάλλονται οι διοικητικές και ποινικές κυρώσεις, που αναφέρονται στα άρθρα 13 και 14 του ν. 3199/2003.

9. ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΛΑΒΟΥ

Ο εργολάβος ή ο γεωτρυπανιστής που αναλαμβάνει την εκτέλεση της γεώτρησης υποχρεούται

- να απασχολεί πτυχιούχο γεωλόγο ως υπεύθυνο για την παρακολούθηση ανόρυξης του έργου και για την εκτέλεση των δοκιμαστικών αντλήσεων

- πριν από την έναρξη των εργασιών ανόρυξης να ζητήσει από τον ενδιαφερόμενο την Άδεια, έτσι ώστε να λάβει γνώση του περιεχομένου και να συμμορφωθεί με τους όρους αυτής.

- Κατά τη διάρκεια της ανόρυξης της γεώτρησης, η Άδεια πρέπει να βρίσκεται στο γεωτρύπανο για να είναι

στη διάθεση των αρμοδίων οργάνων για έλεγχο.

10. ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΙΣΧΥΟΣ ΤΩΝ ΜΕΤΡΩΝ

Η ισχύς της παρούσας Απόφασης αρχίζει από την ημερομηνία δημοσίευσής της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως και λήγει την 31.12.2008 και μπορεί να ανακληθεί ή καταργηθεί ή και να τροποποιηθεί με τη διαδικασία που εκδόθηκε.

11. ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Με φροντίδα των Δημάρχων στους οποίους κοινοποιείται η παρούσα, να γίνει ανάρτηση της στο χώρο ανακοινώσεων κάθε Δήμου για να ενημερωθούν οι ενδιαφερόμενοι.

Οι υποβληθείσες αιτήσεις στις αρμόδιες υπηρεσίες περιβαλλοντικής αδειοδότησης θα εξετασθούν με την προηγούμενη κανονιστική απόφαση.

Είναι δυνατή η άσκηση προσφυγής κατά της Απόφασης αυτής από κάθε ενδιαφερόμενο, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως και δεν προκαλεί επιβάρυνση στον κρατικό προϋπολογισμό.

Μυτιλήνη, 5 Μαρτίου 2007

Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας
ΙΩΑΝΝΗΣ ΛΕΚΚΑΣ

Αριθμ. 201

(3)

Απαγορευτικά, περιοριστικά και λοιπά Ρυθμιστικά μέτρα για την προστασία του υδατικού δυναμικού Ν. Χίου.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Το άρθρο 6 του ν. 2503/1997 «Διοίκηση, οργάνωση, στελέχωση της Περιφέρειας».

2. Το άρθρο 4 του ν. 1650/1986 (ΦΕΚ 160/Α/16.10.1986) για την προστασία του περιβάλλοντος.

3. Τα άρθρα 5 και 10 του ν. 3199/2003 (ΦΕΚ 280/Α) «Προστασία και διαχείριση των υδάτων -Εναρμόνιση με την Οδηγία 2000/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Οκτωβρίου 2000».

4. Τα άρθρα 1 και 2 του π.δ/τος 60/1998 (ΦΕΚ 61Α) «Καθορισμός χωρικής αρμοδιότητας των Τμημάτων Διαχείρισης Υδατικών Πόρων της Περιφέρειας».

5. Την υπ' αριθμ. 47630/16.11.2005 (ΦΕΚ 1688/Β/1.12.2005) Κοινή Υπουργική Απόφαση «Διάρθρωση της Διεύθυνσης Υδάτων της Περιφέρειας».

6. Την υπ' αριθμ. 43504/5.12.2005 (ΦΕΚ 1784/Β/20.12.2005) Κοινή Υπουργική Απόφαση «Κατηγορίες αδειών χρήσης υδάτων και εκτέλεσης έργων αξιοποίησής τους, διαδικασία έκδοσης, περιεχόμενο και διάρκεια ισχύος αυτών».

7. Την υπ' αριθμ. Φ16/6631/1.6.1989 (ΦΕΚ/Β/428) Κοινή Υπουργική Απόφαση «Προσδιορισμός των κατώτατων και ανώτατων ορίων των αναγκαίων ποσοτήτων για την ορθολογική χρήση νερού στην άρδευση».

8. Την υπ' αριθμ. Δ11/Φ16/8500/22.3.1991 (ΦΕΚ Β 174 και ΦΕΚ Β' 299/1991) «Κοινή Απόφαση Υπουργών για προσδιορισμό κατωτάτων και ανωτάτων ορίων των αναγκαίων ποσοτήτων για την ορθολογική χρήση του νερού στην ύδρευση».

9. Την υπ' αριθμ. Η.Π. 15393/2332/5.8.2002 (ΦΕΚ 1022/Β' 2002) Κοινή Υπουργική Απόφαση «Κατάταξη δημόσιων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες».

10. Την υπ' αριθμ. Η.Π. 11014/703/Φ104/14.03.2003 (ΦΕΚ 332Β'/2003) Κοινή Υπουργική Απόφαση «Διαδικασία Προκαταρκτικής Περιβαλλοντικής Εκτίμησης και Αξιολόγησης (Π.Π.Ε.Α.) και Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων (ΕΠΟ)»

11. Τα στοιχεία - μελέτες της Υπηρεσίας μας σχετικά με την αξιοποίηση και τις δυνατότητες περαιτέρω εκμετάλλευσης των υπόγειων και επιφανειακών υδατικών πόρων του Ν. Χίου, αποφασίζουμε:

Τη λήψη και εφαρμογή των παρακάτω απαγορευτικών, περιοριστικών και λοιπών ρυθμιστικών μέτρων στη χρήση των επιφανειακών και υπογείων υδατικών πόρων του Ν. Χίου ως εξής:

1. ΑΠΑΓΟΡΕΥΤΙΚΑ ΜΕΤΡΑ

1. Απαγορεύεται η εκτέλεση νέων έργων υδροληψίας στους υπόγειους υδροφόρους, που αναπτύσσονται στις παρακάτω υδρογεωλογικές λεκάνες, και έχουν υδραυλική σχέση με τη θάλασσα, τέτοια που επιτρέπει την υφαλμύρινσή τους και που περικλείονται από τα παρακάτω όρια που ορίζονται από τα σημεία:

- Υδρογεωλογική λεκάνη «Κορακάρη», από θάλασσα. Νότιο άκρο οικισμού Μ. Λιμνιών, κωδωνοστάσιο Μονής Αγίου Μηνά, Ανατολικά άκρα οικισμών Θολοποτάμου και Αγίου Γεωργίου Συκούση, κωδωνοστάσιο Μονής Αγίου Μάρκου και Παναγίας Βοήθειας, εκβολή χειμάρρου Παρθένη στην θάλασσα.

- Υδρογεωλογική λεκάνη «Κατράρη-Καλαμωτής - Αρμολίων», από θάλασσα, τοπογραφικές κορυφές Πρ. Ηλία, Ταύρου, και Δυτική πλευρά του κάστρου Αρμολίων (Απολίχνου) και μετατόπιση της τεθλασμένης ευθείας που ορίζεται από αυτά τα σημεία κατά τρία (3,0) χιλιόμετρα ανατολικά και κατά ένα χιλιόμετρο και μισό (1,5) δυτικά.

2. Απαγορεύεται η εκτέλεση νέων έργων υδροληψίας για οποιαδήποτε χρήση στις υφαλμυρωμένες περιοχές του Νομού Χίου, καθώς και σε όσες περιοχές παρουσιάζουν ενδείξεις υφαλμύρωσης κατά τη διάρκεια ισχύος αυτής της Απόφασης.

3. Απαγορεύεται το άνοιγμα νέων και η εκβάθυνση υφισταμένων γεωτρήσεων και πηγαδιών σε όλες τις περιοχές του νομού στις οποίες:

- λειτουργούν ή είναι υπό κατασκευή φράγμα ή λιμνοδεξαμενή.

- οι ανάγκες για οποιαδήποτε κατηγορία χρήσης νερού εξυπηρετούνται ή μπορούν να εξυπηρετηθούν στο άμεσο μέλλον (η αξιοποίηση θα αρχίσει εντός διαστήματος έως 3 ετών) από υφιστάμενο ή προγραμματισμένο για κατασκευή συλλογικό δίκτυο ύδρευσης ή άρδευσης. Η διαπίστωση ύπαρξης ή μη αυτής της προϋπόθεσης θα γίνεται με σχετική έγγραφη πληροφόρηση της αρμόδιας υπηρεσίας από τον φορέα διοίκησης του συλλογικού δικτύου (Ο.Τ.Α. ή Τ.Ο.Ε.Β.).

4. Απαγορεύεται η ανόρυξη νέων και η εκβάθυνση υφισταμένων γεωτρήσεων σε όλες τις περιοχές του Νομού, όταν η απόστασή τους είναι μικρότερη των 1000 μέτρων από τη θαλάσσια ακτή. Η απόσταση αυτή μπορεί να αυξηθεί τόσο, όσο κρίνεται αναγκαίο για την προστασία του υπόγειου υδροφόρου ορίζοντα. Η αύξηση της απόστασης θα καθορίζεται με υδρογεωλογική έκθεση με κύριο στόχο την αειφορία του υπό εκμετάλλευση υδροφόρου και σύμφωνα με όλα τα διαθέσιμα υδρολογικά και υδρογεωλογικά χαρακτηριστικά της περιοχής.

5. Στις περιοχές που έχουν κηρυχθεί ή είναι υπό αναδασμό (σύμφωνα με το ν. 674/1977) ή απαλλοτριώση μέχρι την ολοκλήρωση των σχετικών διαδικασιών

6. Σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία (ν. 4844/1930, άρθρα 1 και 2) γύρω από κάθε λαματική πηγή σχηματίζεται ζώνη προστασίας με κέντρο την λαματική πηγή και ακτίνα 1000 μ. Εντός της ζώνης προστασίας απαγορεύονται οι επεμβάσεις και η διάνοση γεωτρήσεων οι οποίες δύνανται να παραβλάψουν τον λαματικό φορέα

2. ΠΕΡΙΟΡΙΣΤΙΚΑ ΜΕΤΡΑ

Επιτρέπεται στις περιοχές που δεν ισχύουν απαγορευτικά μέτρα η εκτέλεση νέων έργων υδροληψίας - χρήσης νερού και η εκβάθυνση και καθαρισμός υφισταμένων γεωτρήσεων και πηγαδιών μόνο κατόπιν αδείας η οποία θα εκδίδεται από την αρμόδια υπηρεσία (Δ/ση Υδάτων Περιφέρειας Βορείου Αιγαίου), με τους παρακάτω όρους, προϋποθέσεις και περιορισμούς:

Α. Γενικοί Περιορισμοί

1. Όλα τα έργα υδροληψίας (γεωτρήσεις και πηγάδια) για τα οποία χορηγείται άδεια θα ανοίγονται σε απόσταση μεγαλύτερη:

- των 5 μέτρων από τα όρια των γειτονικών ιδιοκτησιών.
- των 20 μέτρων από την όχθη δημοσίων ρεμάτων, χειμάρρων και ποταμών
- των 30 μέτρων από τα όρια εθνικής οδού.
- των 20 μέτρων από τα όρια επαρχιακής οδού.
- των 10 μέτρων από όρια Κοινοτικών δρόμων
- των 5 μέτρων από τα όρια αγροτικών δρόμων και από την οικοδομική γραμμή στους αστικούς δρόμους.

2. Απαγορεύεται το άνοιγμα νέων και η εκβάθυνση υφισταμένων γεωτρήσεων και πηγαδιών από Νομικά πρόσωπα ιδιωτικού δικαίου και φυσικά πρόσωπα, σε όλες τις περιοχές του Νομού που βρίσκονται σε ακτίνα 1000 μέτρων από τα έργα υδροληψιών, υπογείων και επιφανειακών, των Δήμων - Κοινοτήτων, των Οργανισμών Εγγείων Βελτιώσεων ή του Δημοσίου (Υπ. Γεωργίας, ΙΓΜΕ, ΥΕΒ) που τροφοδοτεί συλλογικό δίκτυο ύδρευσης ή άρδευσης, είτε αυτά υπάρχουν και πρόκειται να λειτουργήσουν είτε ακόμη έχει προγραμματισθεί αρμοδίως η εκτέλεσή τους.

3. Ελάχιστες αποστάσεις μεταξύ υδροληπτικών έργων.

- Ελάχιστη απόσταση μεταξύ γεωτρήσεων : 600m
- Ελάχιστη απόσταση μεταξύ πηγαδιών 200m
- Ελάχιστη απόσταση μεταξύ «γεώτρησης» - «πηγαδιού» : 300 m
- Ελάχιστη απόσταση μεταξύ «γεώτρησης» - «αβαθούς γεώτρησης (2»)» : 300 m.
- Ελάχιστη απόσταση μεταξύ «γεώτρησης, πηγαδιού, αβαθούς γεώτρησης» - «κοινόχρηστης φυσικής πηγής»: 600 m
- Ελάχιστη απόσταση μεταξύ «γεώτρησης, πηγαδιού» - «ιδιωτικής φυσικής πηγής»: 300 m

4. Απαγορεύεται το άνοιγμα νέων και η εκβάθυνση υφισταμένων γεωτρήσεων και πηγαδιών σε όλες τις περιοχές του νομού, όταν η απόστασή τους είναι μικρότερη των ελαχίστων ορίων ασφαλείας που ορίζουν οι ισχύουσες υγειονομικές διατάξεις για κοιμητήρια, χώματερές, χώρους αποβλήτων κλπ..

5. Απαγορεύεται το άνοιγμα νέων γεωτρήσεων και πηγαδιών σε όλες τις περιοχές του νομού, όταν η απόστασή τους από Αρχαιολογικούς χώρους είναι μικρότερη

των ορίων που τίθενται από την οικεία Αρχαιολογική Υπηρεσία.

Β. Αγροτική χρήση

Στην κατηγορία αυτή περιλαμβάνονται οι περιπτώσεις χρήσης νερού και κατασκευής έργων υδροληψίας για την κάλυψη των αναγκών σε νερό αγροκτημάτων, θερμοκηπιακών εγκαταστάσεων, κτηνοτροφικών εκμεταλλεύσεων, αγροτοβιομηχανιών, υδατοκαλλιεργειών κ.λ.π. Σε περιοχές που τελούν υπό περιορισμό μπορεί να χορηγείται άδεια εκτέλεσης νέων έργων υδροληψίας σε όλες τις ανωτέρω κατηγορίες με τις ακόλουθες προϋποθέσεις:

Ελάχιστη απαιτούμενη συνεχόμενη έκταση για ανόρυξη γεώτρησης όχι μικρότερη των δέκα (10) στρεμμάτων και για ανόρυξη πηγαδιού όχι μικρότερη των δύο (2) στρεμμάτων καθαρής καλλιεργήσιμης έκτασης, εφόσον καλλιεργούνται με υπαίθριες καλλιέργειες. Όταν καλλιεργούνται καλλιέργειες υπό κάλυψη ελάχιστη απαιτούμενη συνεχόμενη έκταση όχι μικρότερη του μισού (1/2) στρέμματος. Διευκρινίζεται ότι ως συνεχόμενη έκταση θεωρείται και αυτή που αποτελείται από δύο ή περισσότερα αγροτεμάχια εφαιπόμενα. Όταν η συνέχεια αυτή διακόπτεται από φυσικά ή τεχνητά εμπόδια (δρόμος, τάφος, φυσικό ρέμα, χείμαρρος) τότε η έκταση θεωρείται πάλι συνεχόμενη.

Η έκταση αυτή μπορεί να είναι είτε ιδιόκτητη είτε ενοικιαζόμενη για τουλάχιστον 10 έτη. Η ενοικίαση πρέπει να αποδεικνύεται με σχετικό συμβολαιογραφικό συμφωνητικό μίσθωσης.

Για τις περιπτώσεις ανόρυξης γεώτρησης κτηνοτροφικής χρήσης, ο δικαιούχος θα πρέπει επιπλέον να έχει στην κατοχή του τουλάχιστον εκατόν πενήντα (150) αιγοπρόβατα ή έξι (6) βοοειδή.

Ο χρήστης της έκτασης μπορεί να είναι ένας ή περισσότεροι (κοινή αίτηση)

Στην περίπτωση που η αίτηση για εκτέλεση έργου υδροληψίας προηγείται της κατασκευής θερμοκηπίου θα πρέπει να υποβάλλεται είτε προέγκριση απόφασης κατασκευής από τις αρμόδιες υπηρεσίες ή γεωργοοικονομική μελέτη, που θα προσκομίζει ο ενδιαφερόμενος.

Γ. Ύδρευση

Δεν ισχύουν τα περιοριστικά μέτρα που περιλαμβάνονται στην παράγραφο 3 των Γενικών Περιορισμών, σε περιπτώσεις αποκλειστικά και μόνον έργων υδροληψίας για υδρευτικούς σκοπούς, εφόσον πρόκειται για κάλυψη πραγματικών ατομικών και οικογενειακών αναγκών και συντρέχουν οι παρακάτω λόγοι :

α.) Η αντιλούμενη ποσότητα δεν ξεπερνά τα 3 κυβ. μ. ημερησίως

β.) Δεν υπάρχει υδρευτικό δίκτυο που να εξυπηρετεί τις ανάγκες αυτές και αποδεδειγμένα ο Δήμος δεν μπορεί να τις καλύψει.

γ.) Η χρήση αυτή δεν επεκτείνεται οπωσδήποτε σε παραγωγικές δραστηριότητες για διάθεση ή εκμετάλλευση προϊόντων ή υπηρεσιών.

Το έργο υδροληψίας θα εκτελείται στη μεγαλύτερη δυνατή απόσταση από τις υφιστάμενες γειτονικές υδροληψίες, η οποία δεν μπορεί να είναι μικρότερη των 100 μέτρων. Όταν λόγω έλλειψης χώρου ή των υφιστάμενων υδρογεωλογικών συνθηκών δεν είναι δυνατή η τήρηση της ανωτέρω αποστάσεως αυτή μπορεί να μειωθεί όχι λιγότερο από 60m, ύστερα από εισήγηση της αρμόδιας υπηρεσίας έκδοσης της άδειας εκτέλεσης του έργου.

Για την εξέταση αίτησης για εκτέλεση υδροληπτικού έργου για την κάλυψη υδρευτικών αναγκών τίθεται σαν απαραίτητη προϋπόθεση η νομιμότητα του κτιρίου που θα υδροδοτηθεί.

Δεν ισχύουν τα περιοριστικά μέτρα που περιλαμβάνονται στο Κεφάλαιο 2.Α. 1, 2 Α.2. και 2.Α.3 στις περιπτώσεις έργων υδροληψίας για κάλυψη υδρευτικών αναγκών Ο.Τ.Α.

Δ. Βιομηχανική - Λοιπές χρήσεις

Σε περιοχές που τελούν υπό περιορισμό είναι δυνατόν να χορηγείται άδεια ανόρυξης νέων έργων υδροληψίας σε βιομηχανικές - βιοτεχνικές μονάδες και πλυντήρια αυτοκινήτων για την κάλυψη των αναγκών τους. Η ελάχιστη απόσταση των νέων έργων υδροληψίας η οποία απαιτείται από τα υφιστάμενα έργα υδροληψίας ορίζεται στα 100 μέτρα.

Επίσης για την κάλυψη αναγκών σε νερό Ξενοδοχείων, ενοικιαζόμενων δωματίων και Μοναστηριών ισχύουν τα αναφερόμενα μέτρα της προηγούμενης παραγράφου

3. ΕΚΒΑΘΥΝΣΗ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΩΝ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΠΗΓΑΔΙΩΝ.

Η εκβάθυνση θεωρείται και αντιμετωπίζεται σαν νέο έργο ως προς την περιβαλλοντική αδειοδότηση. Επιτρέπεται η εκβάθυνση υφιστάμενων γεωτρήσεων και πηγαδιών στις περιοχές του Νομού που δεν ισχύουν απαγορευτικά μέτρα και πληρούνται οι προϋποθέσεις που ορίζονται από τα περιοριστικά μέτρα, μόνο κατόπιν αίτησης των ενδιαφερομένων και τη χορήγηση σχετικής άδειας.

4. ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΩΝ ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΠΗΓΑΔΙΩΝ.

Επιτρέπεται η αντικατάσταση υφιστάμενων γεωτρήσεων και πηγαδιών σε όλες τις περιοχές του Νομού, συμπεριλαμβανομένων και των περιοχών όπου ισχύουν περιοριστικά μέτρα, μόνο κατόπιν άδειάς της αρμόδιας υπηρεσίας, με τους εξής όρους:

α.) Ο ενδιαφερόμενος προσκομίζει υπεύθυνη δήλωση του ν. 1599 /1986 με πλήρη στοιχεία της παλαιάς γεώτρησης ή πηγαδιού.

β.) Διαπιστώνεται από την αρμόδια για την χορήγηση της άδειας υπηρεσία ότι η υφιστάμενη γεώτρηση ή πηγάδι δεν εξυπηρετεί πλέον τις ανάγκες του φορέα ή προσώπου που έχει τη χρήση του νερού.

γ.) Η θέση ανοίγματος της νέας γεώτρησης ή πηγαδιού είναι σε απόσταση το πολύ 20 μέτρων γύρω από τη θέση του υφιστάμενου υδροληπτικού έργου.

δ.) Η νέα υδροληψία να εξυπηρετεί συνεχόμενη έκταση τουλάχιστον δύο (2) στρεμ. όταν πρόκειται για αρδευτική χρήση.

ε.) Η αντικατάσταση των υφιστάμενων υδροληψιών επιτρέπεται αν το αίτημα αφορά την κάλυψη αποκλειστικά και μόνο ατομικών και οικογενειακών υδρευτικών αναγκών, ενώ αν το αίτημα αφορά άλλες χρήσεις τέτοια άδεια μπορεί να χορηγηθεί μόνο εφ' όσον η θέση του έργου υδροληψίας απέχει τουλάχιστον 500m από υδροληψίες Ο.Τ.Α.

στ.) Υπάρχουν οπωσδήποτε τα ίδια τεχνικά χαρακτηριστικά στη νέα γεώτρηση ή πηγάδι με αυτά του αντικαταστούμενου έργου (διάμετρος, βάθος, κλπ), εκτός αν άλλως καθορίσει αιτιολογημένα η υπηρεσία, στην άδεια που θα εκδώσει.

ζ.) Ο ενδιαφερόμενος υποχρεούται να αχρηστεύσει την παλαιά υδροληψία αμέσως μετά την επιτυχή ανό-

ρυξη της νέας. Η καταστροφή της παλαιάς υδροληψίας θα γίνεται με έξοδα των ενδιαφερομένων και θα διαπιστώνεται από την Υπηρεσία μετά από επιτόπιο έλεγχο. Οι προς καταστροφή γεωτρήσεις δεν λαμβάνονται υπόψη στον καθορισμό νέων θέσεων γεωτρήσεων ή πηγαδιών.

Δεν θα χορηγείται άδεια αντικατάστασης εφόσον η Υπηρεσία κρίνει ότι η δυνατότητα της υπάρχουσας υδροληψίας καλύπτει τις ανάγκες της ιδιοκτησίας καθώς και στις περιοχές που τελούν υπό απαγόρευση.

Δεν θα χορηγείται άδεια αντικατάστασης ξεροπήγαδων.

5. ΠΑΡΑΤΑΣΗ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΕΡΓΟΥ

Εκδίδεται σε περίπτωση που ο ενδιαφερόμενος αδυνατεί να εκτελέσει το έργο στις προθεσμίες που αναφέρονται στην Απόφαση χορήγησης της άδειας, εφόσον υποβάλλει σχετική αίτηση προς τη αρμόδια υπηρεσία, πριν εκπνεύσουν οι προθεσμίες αυτές.

Η παράταση που θα χορηγηθεί, δεν πρέπει να υπερβαίνει το χρονικό διάστημα της αρχικής προθεσμίας.

Αν ο ενδιαφερόμενος δεν ολοκληρώσει το έργο ούτε στο χρονικό διάστημα της παράτασης, η άδεια παύει να ισχύει και ο ενδιαφερόμενος είναι υποχρεωμένος να επανέλθει με νέα αίτηση.

6. ΛΟΙΠΑ ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΑ ΜΕΤΡΑ

1. Όταν έχουν υποβληθεί δύο ή περισσότερες αιτήσεις ενδιαφερομένων για τη χορήγηση Άδειας ανόρυξης γεώτρησης ή πηγαδιού στην ίδια τοποθεσία και τα αγροτεμάχια εφάπτονται ή είναι γειτονικά και δεν πληρούνται οι προϋποθέσεις (προβλεπόμενες αποστάσεις, προβλεπόμενη έκταση), θα χορηγείται Άδεια μόνο μιας γεώτρησης ή πηγαδιού κοινής εκμετάλλευσης εφόσον στην περίπτωση αυτή πληρούνται οι απαιτούμενες προϋποθέσεις.

2. Δεν επιτρέπονται οι μεταφορές νερού από υδροληψία για την εξυπηρέτηση αναγκών άλλου χώρου μη συνεχόμενου με το χώρο της υδροληψίας σε απόσταση μεγαλύτερη των 1000 μ. Η απόσταση αυτή δεν ισχύει σε περίπτωση που το υδροληπτικό έργο είναι ταμειωτήρας επιφανειακών υδάτων.

3. Δεν επιτρέπεται Άδεια μεταφοράς νερού από υδροληψία η οποία απέχει απόσταση μικρότερη των 1000 μ. από τη θάλασσα.

4. Η άντληση από τα υφιστάμενα πλησίον της ακτογραμμής παλαιά υδροληπτικά έργα, θα γίνεται ελεγχόμενα, με αντλίες μικρής παροχής και με στάθμη άντλησης σε θετικό υψόμετρο από την στάθμη της θάλασσας, με σκοπό την προστασία του υπόγειου υδροφόρου από την υπαλμύριση. Ο καθορισμός της ωριαίας παροχής και του υψόμετρου άντλησης, σ' αυτές τις περιπτώσεις θα γίνεται μόνο μετά από εισήγηση του γραφείου υδάτων προς την αρμόδια για την έγκριση της ηλεκτροδότησης Υπηρεσίας του Νομού Χίου. Η μη ύπαρξη του παραπάνω καθορισμού, αυτοδίκαια αναστέλλει τα οποιαδήποτε δικαιώματα χρήσης του υφιστάμενου υδατικού πόρου από τον ιδιοκτήτη του υδροληπτικού έργου.

5. Όλοι οι χρήστες νερού που είναι εφοδιασμένοι ή θα εφοδιαστούν με Άδεια χρήσης νερού για κάθε χρήση υποχρεούνται στην τοποθέτηση υδρομετρητή στην κεφαλή του αντλητικού συγκροτήματος για έλεγχο της κατανάλωσης νερού.

6. Δεν επιτρέπεται η ανεξέλεγκτη χρήση νερού για άρδευση πέραν από τις πραγματικές ανάγκες των καλ-

λιεργειών (λιμνάζει και ρέει το νερό στην αρδευόμενη επιφάνεια).

7. Δεν επιτρέπεται η διαβροχή των οδοστρωμάτων όλων των οδών από την λειτουργία των εκτοξευτών νερού κατά την άρδευση παρόδιων αγροτεμαχίων, εξαιτίας κινδύνου πρόκλησης ατυχημάτων στα διερχόμενα οχήματα.

8. Δεν επιτρέπεται η κατανάλωση νερού που υπερβαίνει τις ανάγκες που προσδιορίζονται στην υπ' αριθμ. Δ11/Φ16/8500/22.3.1991 (ΦΕΚ Β 174 και ΦΕΚ Β 299/1991) Κοινή Απόφαση Υπουργών «Προσδιορισμός κατώτατων και ανώτατων ορίων των αναγκών ποσοτήτων για την ορθολογική χρήση του νερού στην άρδευση» και στην αριθμ. Α.Π. Φ16/8500/22.3.1991 (ΦΕΚ/Β' 174) Κοινή Υπουργική Απόφαση «Προσδιορισμός των κατώτατων και ανώτατων ορίων των αναγκών ποσοτήτων για την ορθολογική χρήση νερού στην ύδρευση».

9. Το πλεονάζον υπόλοιπο νερού γεώτρησης ή άλλου έργου υδροληψίας, μετά την κάλυψη των πραγματικών αναγκών του χρήστη, όπως αυτές αναφέρονται στη χορηγηθείσα άδεια, διατηρείται σε εφεδρεία και μπορεί να αποδοθεί σε άλλες χρήσεις από την αρμόδια Υπηρεσία. 10. Ο ιδιοκτήτης που εκτέλεσε την γεώτρηση μετά το πέρας αυτής υποχρεούται να παραδώσει στην Υπηρεσία που εξέδωσε την Άδεια Δελτίο-Σκαρίφημα η έκθεση αποτελεσμάτων της γεώτρησης στο οποίο να φαίνονται τα Τεχνικά στοιχεία της γεώτρησης (διάμετρος, βάθος) και τα στοιχεία εκμετάλλευσης (παροχή-στάθμη ηρεμίας- στάθμη άντλησης κ.λ.π.), υπογραμμένο από τον υπεύθυνο γεωτρυπανιστή ή από τον υπεύθυνο Γεωλόγο μελετητή.

7. ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΠΟΥ ΣΥΝΟΔΕΥΟΥΝ ΤΗΝ ΑΙΤΗΣΗ ΓΙΑ ΟΛΟΥΣ ΤΟΥΣ ΤΥΠΟΥΣ ΑΔΕΙΩΝ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ.

7.1. ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΕΚΔΟΣΗ ΑΔΕΙΑΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΕΡΓΟΥ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ

Α. ΓΕΝΙΚΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

1. Τοπογραφικό διάγραμμα σε κατάλληλη κατά περίπτωση κλίμακα (1:500, 1:1.000, 1:5.000, 1:20.000, 1:50.000) ανάλογα με το είδος και το μέγεθος του έργου, που θα παρουσιάζει :

- α. το χώρο εκτέλεσης του έργου αξιοποίησης,
- β. τα περιγράμματα των κτιριακών και λοιπών εγκαταστάσεων, εφ' όσον υπάρχουν,
- γ. τις συντεταγμένες των πλησιέστερων υφιστάμενων υδροληψιών για κάθε χρήση σε προβολικό σύστημα ΕΓΣΑ 87 και τις γενικευμένες χρήσεις γης, σε ακτίνα 500m από τα όρια του χώρου εγκατάστασης του έργου,
- δ. για σημειακά έργα τις συντεταγμένες Χ, Ψ του έργου και για γραμμικά έργα τις συντεταγμένες Χ, Ψ της αρχής και του τέλους του έργου, σε προβολικό σύστημα ΕΓΣΑ 87.

2. Θεωρημένο αντίγραφο νόμιμου τίτλου από τον οποίο να προκύπτει δικαίωμα αποκλειστικής χρήσης του χώρου στον οποίο θα γίνεται χρήση του νερού, δύναμει εμπράγματος ή ενοχικής σχέσης όπως: i) συμβολαιογραφικό έγγραφο από το οποίο να προκύπτει δικαίωμα κυριότητας ή επικαρπίας, ii) συμφωνητικό μίσθωσης, iii) απόφαση έγκρισης επέμβασης σε δασική έκταση, iv) απόφαση των Υπουργών Ανάπτυξης και Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για παραχώρηση δημόσιας έκτασης σε περίπτωση χαρακτηρισμού έκτασης ως πλέον άγονης. Σε περιπτώσεις έργων για την πραγμα-

τοποίηση των οποίων απαιτούνται απαλλοτριώσεις τα ως άνω δικαιολογητικά δεν απαιτούνται για την έκταση που πρόκειται να απαλλοτριωθεί.

3. Νόμιμη εξουσιοδότηση εκπροσώπησης σε περίπτωση που ο αιτών ενεργεί για λογαριασμό νομικού προσώπου. Στην περίπτωση αυτή συνυποβάλλεται και επικυρωμένο αντίγραφο της νόμιμης συστατικής πράξης του νομικού προσώπου ιδιωτικού δικαίου ή του συλλογικού οργάνου.

4. Επαρκή στοιχεία μελέτης, συμπεριλαμβανομένου και γεωλογικού χάρτη 1:50.000, με σημειωμένη τη θέση του έργου, στα οποία περιγράφεται η ποσοτική και ποιοτική κατάσταση των υδατικών πόρων, πριν και μετά την εκτέλεση του έργου (αναγνωριστική γεωλογική έρευνα - έκθεση για τη φύση των πετρωμάτων του υπεδάφους και την παρουσία υπόγειου νερού στην περιοχή, με στοιχεία ενδείξεως για την πιεζομετρία του φορέα κλπ.)

5. Γενική περιγραφή του έργου, που θα περιλαμβάνει σε συντομία:

5.1 Το είδος και τα χαρακτηριστικά των επιμέρους εργασιών και εγκαταστάσεων.

5.2 Το είδος και το μέγεθος της μονάδας εκμετάλλευσης εφόσον δεν προσδιορίζονται στο έντυπο της αίτησης, λόγων του σύνθετου χαρακτήρα του έργου στο οποίο αναφέρονται

Β. ΕΙΔΙΚΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

1. Σε περίπτωση έργου ύδρευσης, βεβαίωση αδυναμίας υδροδότησης από ΟΤΑ. ή φορέα συλλογικού δικτύου στην περιοχή.

2. Σε περίπτωση έργου ρύθμισης - αποθήκευσης νερού, τα στοιχεία της ρυθμιζόμενης περιοχής, οι ποσότητες νερού που θα αποθηκεύονται ή το μέγεθος του προβλεπόμενου τεχνητού εμπλουτισμού, ανάλογα με το είδος του έργου και τα συγκεκριμένα οικονομικά ή άλλα οφέλη (άμεσα ή έμμεσα) που θα προκύψουν από τη λειτουργία του.

3. Σε περίπτωση έργου αντιπλημμυρικού και ορεινής υδρονομίας, γενική περιγραφή της περιοχής του έργου, συγκεκριμένα οικονομικά ή άλλα οφέλη (άμεσα ή έμμεσα) που θα προκύψουν από την εκτέλεση του έργου.

4. Σε περίπτωση έργου προστασίας οικοσυστημάτων, γενική περιγραφή του οικοσυστήματος και του τρόπου προστασίας του, με ιδιαίτερη αναφορά σε προστατευόμενες περιοχές, περιοχές του εθνικού δικτύου Natura 2000 ή τοπία ιδιαίτερου φυσικού κάλλους (ν. 1650/1986, κοινή υπουργική απόφαση 3331/3028/1998, ν. 2742/1999, ν. 3044/2002 και απορρέοντα νομοθετήματα).

5. Όλα από τα παραπάνω δικαιολογητικά περιλαμβάνονται στη Μ.Π.Ε. ή στην Περιβαλλοντική Έκθεση και δεν έχουν τροποποιηθεί, δεν υποβάλλονται εκ νέου με την ανωτέρω εισήγηση.

6. Επίσης σε εφαρμογή του άρθρου 5 παρ. 5 της υπ' αριθμ. 43504/5.12.2005 κοινή υπουργική απόφαση (ΦΕΚ 1784/20.12.2005) οι ενδιαφερόμενοι θα προσκομίζουν επιπλέον:

α. Βεβαίωση του οικείου Δήμου, η οποία θα βεβαιώνει τις αποστάσεις από τα πλησιέστερα δημοτικά υδροληπτικά έργα.

β. Εφόσον πρόκειται για έργο που προορίζεται να καλύψει υδρευτικές ανάγκες επικυρωμένου αντίγραφου οικοδομικής άδειας (ή ανάλογης ισχύος έγγραφου)

7.2. ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΕΚΔΟΣΗ ΑΔΕΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΝΕΡΟΥ

1. Τοπογραφικό διάγραμμα σε κατάλληλη κατά περίπτωση κλίμακα (1:500, 1:1.000, 1:5.000, 1:20.000, 1:50.000) ανάλογα με το είδος και το μέγεθος του έργου, που θα παρουσιάζει :

α. το χώρο εκτέλεσης του έργου αξιοποίησης,
β. τα περιγράμματα των κτιριακών και λοιπών εγκαταστάσεων, εφ' όσον υπάρχουν,

γ. τις συντεταγμένες των πλησιέστερων υφιστάμενων υδροληψιών για κάθε χρήση σε προβολικό σύστημα ΕΓΣΑ 87 και τις γενικευμένες χρήσεις γης, σε ακτίνα 500μ από τα όρια του χώρου εγκατάστασης του έργου,

δ. για σημειακά έργα τις συντεταγμένες Χ, Ψ του έργου και για γραμμικά έργα τις συντεταγμένες Χ,Ψ της αρχής και του τέλους του έργου, σε προβολικό σύστημα ΕΓΣΑ 87.

2. Θεωρημένο αντίγραφο νόμιμου τίτλου από τον οποίο να προκύπτει δικαίωμα αποκλειστικής χρήσης του χώρου στον οποίο θα γίνεται χρήση του νερού, δύναμι εμπράγματης ή ενοχικής σχέσης όπως : i) συμβολαιογραφικό έγγραφο από το οποίο να προκύπτει δικαίωμα κυριότητας ή επικαρπίας, ii) συμφωνητικό μίσθωσης, iii) απόφαση έγκρισης επέμβασης σε δασική έκταση, iv) απόφαση των Υπουργών Ανάπτυξης και Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για παραχώρηση δημόσιας έκτασης σε περίπτωση χαρακτηρισμού έκτασης ως πλέον άγονης. Σε περιπτώσεις έργων για την πραγματοποίηση των οποίων απαιτούνται απαλλοτριώσεις τα ως άνω δικαιολογητικά δεν απαιτούνται για την έκταση που πρόκειται να απαλλοτριωθεί.

3. Νόμιμη εξουσιοδότηση εκπροσώπησης σε περίπτωση που ο αιτών ενεργεί για λογαριασμό νομικού προσώπου. Στην περίπτωση αυτή συνυποβάλλεται και επικυρωμένο αντίγραφο της νόμιμης συστατικής

4. Σε περίπτωση που δεν απαιτείται εκτέλεση έργου, έκθεση που θα περιλαμβάνει τις υδρολογικές και υδρογεωλογικές συνθήκες της περιοχής, ανάλογα με τη χρήση.

5. Σε κάθε περίπτωση που έχει προηγηθεί έργο, τεχνική γεωλογική έκθεση, η οποία θα περιλαμβάνει τα γεωλογικά, υδρολογικά και υδρογεωλογικά στοιχεία που θα αποκτηθούν κατά τη φάση εκτέλεσης του έργου (π.χ. ποιοτικά και ποσοτικά χαρακτηριστικά, βάθος υδροφόρου ορίζοντα, κρίσιμη παροχή από την επεξεργασία των στοιχείων των δοκιμαστικών αντλήσεων κ.λ.π.)

6. Στοιχεία για την ποιότητα του νερού και την καταλληλότητά του για τη συγκεκριμένη χρήση που αναφέρεται στην αίτηση (π.χ. χημική και μικροβιολογική ανάλυση νερού από πιστοποιημένα εργαστήρια).

7. Όσα από τα παραπάνω δικαιολογητικά περιλαμβάνονται στη Μ.Π.Ε. ή στην Περιβαλλοντική Έκθεση και δεν έχουν τροποποιηθεί, δεν υποβάλλονται εκ νέου με την ανωτέρω εισήγηση.

8. Όσα από τα παραπάνω δικαιολογητικά έχουν υποβληθεί κατά την έκδοση άδειας εκτέλεσης έργου και δεν έχουν τροποποιηθεί, δεν υποβάλλονται εκ νέου με την ανωτέρω αίτηση.

7.3. ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΕΚΔΟΣΗ ΕΝΙΑΙΑΣ ΑΔΕΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΝΕΡΟΥ - ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΕΡΓΟΥ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ

Σε περίπτωση υδροηλεκτρικού έργου ισχύος μέχρι

10MW, τα προβλεπόμενα δικαιολογητικά της παραγράφου 12.2 της παρούσας απόφασης και επιπλέον τα προβλεπόμενα στην υπ' αριθμ. Δ6/Φ1/2000/13.2.2002 (ΦΕΚ Β' 158) υπουργική απόφαση, η οποία τροποποιήθηκε από την υπ' αριθμ. Δ6/Φ1 10200/5.7.2002 (ΦΕΚ Β 902) υπουργική απόφαση για τη χορήγηση άδειας εγκατάστασης του σταθμού.

Τα δικαιολογητικά των παραγράφων 7.1, 7.2 και 7.3 συντάσσονται και υπογράφονται από μελετητή που έχει τα νόμιμα προσόντα.

8. ΚΥΡΩΣΕΙΣ

1. Την παρακολούθηση εφαρμογής των παραπάνω απαγορευτικών και περιοριστικών μέτρων, καθώς και τον έλεγχο της τήρησης των όρων της Άδειας εκτέλεσης έργου και χρήσης νερού, υπεύθυνοι είναι οι φορείς και οι υπηρεσίες, που ορίζονται στην κείμενη νομοθεσία και τις ισχύουσες διατάξεις.

2. Οι κάτοχοι των Αδειών είναι υπεύθυνοι για την τήρηση των όρων χρήσης νερού.

3. Σε περίπτωση ρύπανσης ή υποβάθμισης με άλλον τρόπο των υδάτων ή παράβασης των διατάξεων του ν. 3199/2003 ή παράβασης των όρων και των περιορισμών των αδειών εκτέλεσης έργου και χρήσης νερού ή παράβασης της παρούσας κανονιστικής απόφασης ακολουθείται η διαδικασία και επιβάλλονται οι διοικητικές και ποινικές κυρώσεις, που αναφέρονται στα άρθρα 13 και 14 του ν. 3199/2003.

9. ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΛΑΒΟΥ

Ο εργολάβος ή ο γεωτρυπανιστής που αναλαμβάνει την εκτέλεση της γεώτρησης υποχρεούται

- να απασχολεί πτυχιούχο γεωλόγο ως υπεύθυνο για την παρακολούθηση ανόρυξης του έργου και για την εκτέλεση των δοκιμαστικών αντλήσεων

- πριν από την έναρξη των εργασιών ανόρυξης να ζητήσει από τον ενδιαφερόμενο την Άδεια, έτσι ώστε να λάβει γνώση του περιεχομένου και να συμμορφωθεί με τους όρους αυτής.

- Κατά τη διάρκεια της ανόρυξης της γεώτρησης, η Άδεια πρέπει να βρίσκεται στο γεωτρύπανο για να είναι στη διάθεση των αρμοδίων οργάνων για έλεγχο.

10. ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΙΣΧΥΟΣ ΤΩΝ ΜΕΤΡΩΝ

Η ισχύς της παρούσας Απόφασης αρχίζει από την ημερομηνία δημοσίευσής της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως και λήγει την 31.12.2008 και μπορεί να ανακληθεί ή καταργηθεί ή και να τροποποιηθεί με τη διαδικασία που εκδόθηκε.

11. ΕΦΑΡΜΟΓΗ

Με φροντίδα των Δημάρχων στους οποίους κοινοποιείται η παρούσα, να γίνει ανάρτησή της στο χώρο ανακοινώσεων κάθε Δήμου για να ενημερωθούν οι ενδιαφερόμενοι.

Οι υποβληθείσες αιτήσεις στις αρμόδιες υπηρεσίες περιβαλλοντικής αδειοδότησης θα εξετασθούν με την προηγούμενη κανονιστική απόφαση.

Είναι δυνατή η άσκηση προσφυγής κατά της Απόφασης αυτής από κάθε ενδιαφερόμενο, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως και δεν προκαλεί επιβάρυνση στον κρατικό προϋπολογισμό.

Μυτιλήνη, 5 Μαρτίου 2007

Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας

ΙΩΑΝΝΗΣ ΛΕΚΚΑΣ

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΓΡΑΦΕΙΑ ΠΩΛΗΣΗΣ Φ.Ε.Κ.

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ - Βασ. Όλγας 227	23104 23956	ΛΑΡΙΣΑ - Διοικητήριο	2410 597449
ΠΕΙΡΑΙΑΣ - Ευριπίδου 63	210 4135228	ΚΕΡΚΥΡΑ - Σαμαρά 13	26610 89122
ΠΑΤΡΑ - Κορίνθου 327	2610 638109	ΗΡΑΚΛΕΙΟ - Πεδιάδος 2	2810 300781
ΙΩΑΝΝΙΝΑ - Διοικητήριο	26510 87215	ΜΥΤΙΛΗΝΗ - Πλ. Κωνσταντινουπόλεως 1	22510 46654
ΚΟΜΟΤΗΝΗ - Δημοκρατίας 1	25310 22858		

ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ ΦΥΛΛΩΝ ΕΦΗΜΕΡΙΔΟΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

Σε έντυπη μορφή

- Για τα Φ.Ε.Κ. από 1 μέχρι 16 σελίδες σε 1 €, προσαυξανόμενη κατά 0,20 € για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο ή μέρος αυτού.
- Για τα φωτοαντίγραφα Φ.Ε.Κ. σε 0,15 € ανά σελίδα.

Σε μορφή DVD/CD

Τεύχος	Ετήσια έκδοση	Τριμηνιαία έκδοση	Μηνιαία έκδοση
Α'	150 €	40 €	15 €
Β'	300 €	80 €	30 €
Γ'	50 €	-	-
Υ.Ο.Δ.Δ.	50 €	-	-
Δ'	110 €	30 €	-

Τεύχος	Ετήσια έκδοση	Τριμηνιαία έκδοση	Μηνιαία έκδοση
Α.Α.Π.	110 €	30 €	-
Ε.Β.Ι.	100 €	-	-
Α.Ε.Δ.	5 €	-	-
Δ.Δ.Σ.	200 €	-	20 €
Α.Ε. - Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ.	-	-	100 €

- Η τιμή πώλησης μεμονωμένων Φ.Ε.Κ. σε μορφή cd-rom από εκείνα που διατίθενται σε ψηφιακή μορφή και μέχρι 100 σελίδες, σε 5 € προσαυξανόμενη κατά 1 € ανά 50 σελίδες.
- Η τιμή πώλησης σε μορφή cd-rom/dvd, δημοσιευμάτων μιας εταιρείας στο τεύχος Α.Ε.-Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ. σε 5 € ανά έτος.

ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΣΤΟΛΗ Φ.Ε.Κ.: Τηλεφωνικά: 210 4071010 - fax: 210 4071010 - internet: <http://www.et.gr>

ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ Φ.Ε.Κ.

Τεύχος	Έντυπη μορφή	Ψηφιακή Μορφή
Α'	225 €	190 €
Β'	320 €	225 €
Γ'	65 €	Δωρεάν
Υ.Ο.Δ.Δ.	65 €	Δωρεάν
Δ'	160 €	80 €
Α.Α.Π.	160 €	80 €
Ε.Β.Ι.	65 €	33 €

Τεύχος	Έντυπη μορφή	Ψηφιακή Μορφή
Α.Ε.Δ.	10 €	Δωρεάν
Α.Ε. - Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ.	2250 €	645 €
Δ.Δ.Σ.	225 €	95 €
Α.Σ.Ε.Π.	70€	Δωρεάν
Ο.Π.Κ.	-	Δωρεάν
Α' + Β' + Δ' + Α.Α.Π.	-	450 €

- Το τεύχος Α.Σ.Ε.Π. (έντυπη μορφή) θα αποστέλλεται σε συνδρομητές ταχυδρομικά, με την επιβάρυνση των 70 €, ποσό το οποίο αφορά τα ταχυδρομικά έξοδα.
- Για την παροχή πρόσβασης μέσω διαδικτύου σε Φ.Ε.Κ. προηγούμενων ετών και συγκεκριμένα στα τεύχη: α) Α, Β, Δ, Α.Α.Π., Ε.Β.Ι. και Δ.Δ.Σ., η τιμή προσαυξάνεται, πέραν του ποσού της ετήσιας συνδρομής του 2007, κατά 40 € ανά έτος και ανά τεύχος και β) για το τεύχος Α.Ε.-Ε.Π.Ε. & Γ.Ε.ΜΗ., κατά 60 € ανά έτος παλαιότητας.

* Η καταβολή γίνεται σε όλες τις Δημόσιες Οικονομικές Υπηρεσίες (Δ.Ο.Υ.). Το πρωτότυπο διπλότυπο (έγγραφο αριθμ. πρωτ. 9067/28.2.2005 2η Υπηρεσία Επιτρόπου Ελεγκτικού Συνεδρίου) με φροντίδα των ενδιαφερομένων, πρέπει να αποστέλλεται ή να κατατίθεται στο Εθνικό Τυπογραφείο (Καποδιστρίου 34, Τ.Κ. 104 32 Αθήνα).

* Σημειώνεται ότι φωτοαντίγραφα διπλοτύπων, ταχυδρομικές Επιταγές για την εξόφληση της συνδρομής, δεν γίνονται δεκτά και θα επιστρέφονται.

* Οι οργανισμοί τοπικής αυτοδιοίκησης, τα νομικά πρόσωπα δημοσίου δικαίου, τα μέλη της Ένωσης Ιδιοκτητών Ημερησίου Τύπου Αθηνών και Επαρχίας, οι τηλεοπτικοί και ραδιοφωνικοί σταθμοί, η Ε.Σ.Η.Ε.Α., τα τριτοβάθμια συνδικαλιστικά Όργανα και οι τριτοβάθμιες επαγγελματικές ενώσεις δικαιούνται έκπτωσης πενήντα τοις εκατό (50%) επί της ετήσιας συνδρομής (τρέχον έτος + παλαιότητα).

* Το ποσό υπέρ Τ.Α.Π.Ε.Τ. [5% επί του ποσού συνδρομής (τρέχον έτος + παλαιότητα)], καταβάλλεται ολόκληρο (Κ.Α.Ε. 3512) και υπολογίζεται πριν την έκπτωση.

* Στην Ταχυδρομική συνδρομή του τεύχους Α.Σ.Ε.Π. δεν γίνεται έκπτωση.

Πληροφορίες για δημοσιεύματα που καταχωρούνται στα Φ.Ε.Κ. στο τηλ.: 210 5279000.

Φωτοαντίγραφα παλαιών Φ.Ε.Κ.: Μάρνη 8 τηλ.: 210 8220885, 210 8222924, 210 5279050.

Οι πολίτες έχουν τη δυνατότητα ελεύθερης ανάγνωσης των δημοσιευμάτων που καταχωρούνται σε όλα τα τεύχη της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως πλην εκείνων που καταχωρούνται στο τεύχος Α.Ε.-Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ., από την ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου (www.et.gr).

Οι υπηρεσίες εξυπηρέτησης πολιτών λειτουργούν καθημερινά από 08:00 μέχρι 13:00



* 0 4 0 0 1 4 5 1 6 0 4 0 7 0 0 1 6 *

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * ΤΗΛ. 210 52 79 000 * FAX 210 52 21 004
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr> — e-mail: webmaster@et.gr